طرق دراسة الماض

نايف أحمد سليمان

حمادة عبدالسلام



طرق دراسة الطفل

طرق دراسة الطفل

غأليف

نايف سليمان

حادة عبد السلام

الطبعة الأولى 2005م - 1425هـ



المملكة الأردنية الهاشمية

عبد السلام، حمادة

طرق دراسة الطفل/حمادة عبد السلام،نايف سليمان. -

عمان:دارصفاء، ٢٠٠٤ .

(1:(1:(/۲/۱۱/۲۳۰۱)

الواصفات: / علم النفس//سيكولوجية الطفولة// الأطفال//الدراسات

* تم إعداد بيانات الفهرسة الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

حفوق ألطبع مجعفوظة الطبعة الأونى

2005م - 1425ھ



لمطباعة والنشر والتوزيع

عسان - شاع السلط بحيقاً الشرعط الخياري. تفاكس 4612190 ص.ب 922762 عسان 11121 الأردن www.darsafa.com E-mail:safa@darsafa.com

الإهسداء

إلى طالبي العلم والمعرفة

المؤلفون

المحتويات

القنعة	9
الوحدة الأولى : مقدمة في النمو	
كقدمة في النمو، مراحله، مبادِئه 31	13
الوحدة الثانية ؛ طرق البحث في دراسة الطفل	
مرطرق البحث في دراسة الطفل	43
الطرق الترابطية	44
الملاحظة، أنواعها، عيوبها، حسناتها	54
المقابلة لذى بياجيه، إجراءاتها، التخطيط لها	63
الوحدة الثالثة	
الطريقة التجريبية	79
المتغير المستقل	80
المتغير التابع (الناتج)	80
المتغير اللخيل	80
المجموعة التجريبية	87
المجموعة الضابطة	87
الوحدة الرابعة : الطرق التتبعية	
الطرق التبعية	97
المقاييس السوسيومترية	101
مقياس للنضج الاجتماعي فاينلاند	111
	113

الرحدانات المحين المرسوع سييت المساو	
مقاييس الذكاء واختباراته	144
مقياس بينيه	145
مقياس وكسلر، متاهات بورتيوس	152
المقاييس الاسقاطية	163
مقياس بياجيه	180
طرق الكشف عنهم ومقياس لـ S. Rimm	188
لوحدة السادسة : التقويم (نمو الطفل)	
التقويم (غو الطفل)	197
كتابة التقرير (عن طفل الروضة)	217
محتويات التقرير	217
من يكتب التقرير	217
لوحدة السابعة	
مشروع بحث تطبيقي على الأطفال، يشمل مقاييس	
دراسة الطفل في الوحنة الخامسة	233
لمراجع المعربية والأجنبية	237

مقدمة الكتاب

بسم الله الرحمن الرحيم

الحمد اله رب العللين الذي علم بالقلم علم الإنسان ما لم يعلم، وبعد،

هذا كتابُ في "طرق دراسة الطفل" قسناه على موضوعات الخطة النراسية الجديدة واخرجناه وفقاً هذه الخطّة التي تضمّنت موضوعات عدّة موزّعة على سبع وحدات، كما يلي:

الوحدة الأولى: مقدمة في النمو، مراحله، مباديد.

الوحدة الثانية: طرق البحث في دراسة الطفل: الطرق الترابطية، الملاحظة، أنواصها، عيوبها، حسناتها، المقابلة لدى بياجيه، إجراءاتها، التخطيط لها.

الوحدة الثّافثة: الطريقة التجريبية:التغير المستقل والسابع والدخيس، المجموعة التجريبية، والمجموعة الضابطة

الوحدة الوابعة: الطرق التبعية: الماليس السوسيومترية، مقياس النضبج الاجتماعي فابتلانه دراسة الحالة، عناصرها، شروطها

الوحدة الخامسة : مقاييس الذكاء مقياس بينيه، مقياس وكسلر، متاهات بورتيوس، المقاييس الاسقاطية، مقياس بياجيسه، مقياس Rimm للكشف عن الأطفال الموهوبين

الوحدة المعادسة: التقويم (غو الطفل)، كتابة التقريس (عن طفل الروضة)، محتويات التقرير، من يكتب التقرير،

الوحدة السابعة : مشروع بحث تطبيقي على الأطفال، يشمل مقاييس دراسة الطفـل في الوحدة الخامسة

ولقد سرنا في معالجة موضوعات الكتاب برّرتب يوازي ترتبها في الخطة الدراسية مراعين التزامنا أن تكون مادته هادفة إلى تحقيق الأهداف المتوحة من هذه الحطة من حيث: دراسة الطفل ، وتعريف الطالب وطرق البحث في دراسة الطفل ، وإجراءات الملاحظة والمقابلة في دراسته ، وتعريفه كذلك وكيف يطبق بعض الاختبارات النفسية على الاطفل النيسن يتعامل معهم ، وكيف يكتب كلا التقريرين: الوصفي، والكمي، عن الطفل.

أ إن الاهتمام بالطفل وغوه وطرق التعامل الايجابية معه أمور في غايسة الأهمية: فالأطفال براعم اليوم، وهم أمل غو مشرق تسمو إليه أفئدتنا، وترنو إليه نفوسنا، وهمم بنة الحضارة والتقدم؛ ولذلك حرصنا أن تجيء الدراسة شاملة لشخصية الطفل وغوهما نجوانيها الأربعة: الجسمية، والعقلية، والوجدانية، والاجتماعية؛ لأن نجاح الأممة في توفير سبل النمو الإيجابي لأطفافه هو سبيل التقدم والازدهار الاقتصادي، والثقافي، والعلمي، والمهني، والاجتماعي.

والله نسال أن نكون قد وفقتها في حملتها ، خدمةً لأبنائنها براعسم الحماضر وقمادة المستقبل، وأن يكون اجتهادنا قد ساهم في تحقيق الأهداف المرجوة في هذا المؤلّف. والله من وراء القصد

المؤلفون



- المقلمة.
- النَّموَّ: تعريفه.
- ميادئ النمو.
- مراحل الطفولة
- أهمية دراسة الطفولة

1



مقدمة في النمو

مقدمة:

إِذَ خبر ما نبداً به دراستنا لعلم نفس النّمو آية نقتبسها من سسورة "خافر"، وهي قوله تعالى: ﴿ هُمُو الّذِي خَلَقَكُمُ مِن نُرَابٍ ثُمَّ مِن نُطّفَة ثُمَّ مِن عَلَقَة مَ مَن مُلَكِمُ مُعَ مُن مُلَكُمُ مِن نُوابٍ ثُمَّ مِن نُلُوبٍ مُمَّ مِن فَلْفَة مُحَ مِن مَلَكُمُ مَن مُنَكُم لِمَنكُونَا شُيُوخًا شَيُوخًا وَمِنكُم مِن يُنوَقِي مِن فَقَلُونَ ﴿ إِنَّهُ لَهُوا أَلَبُكُوا أَلَبُكُوا أَلَبُكُوا أَلَبُكُوا أَلَبُكُوا أَلَبُكُوا أَلَبُكُوا أَلْبُكُوا مُنسَعًى وَلِمَلَكُمْ مِن فَقَالُونَ ﴿ إِنَّهُ اللّهِ مُلْكُمُ مِن وَلَهُ تعالى: ﴿ ﴿ اللّهِ اللّهِ اللّهِ مُلَكُمُ مِن ضَعْفِ مُنفَظًا مِنْ اللّهِ مُلْكُمُ الْمَدِيثُ وَلَمُناكُمْ مِن مَعْفًا مِنْ اللّهُ اللّهِ اللّهُ ال

ففي الآية الأول بيان بالمراحل المتنابعة التي يمر بها الكائن الحي منل تكويس البويضة المخصبة داخل رحم الأم حتى الكهولة، وإنّ وظيفة علم نفس النّمو دراسة مراحل النّمو المختلفة: فيدرس الخصائص العامة للنّمو في كل مرحلة من هذه المراحل، سواه النّمو الجسماني، أو العقلبي، أو الانفعالي، أو الاجتماعي - أي أنه يدرس "النغيرات السلوكية التي تصاحب التغيرات المتعلقسة بالنّمو ، كما يهتم بجبادئ النّمو الموادية التي تصاحب التغيرات المتعلقسة بالنّمو ، كما يهتم بجبادئ النّمو الومنية ". "

فعلم نفس النّموَ من الناحية النظرية - كما نسرى - يبهتم بدراسة سلوك الأطفل، والمراهقين، والرّاشدين، والشيوخ كما يهتم بالنمو النفسي لأفراد هذه المراحل

⁽¹⁾ آية 67.

⁽²⁾ آية 54.

⁽³⁾ نايفة قطامي، محمد برهوم: طرق دراسة الطفل، ص 17.

العمريَّة منذ لحظة الإخصاب حتى الممات، مما يزيد من معرفتنا بالإنسان وعلاقته بالبيئة.

وعلم نفس النّمو من الناحية التطبيقية، دراسة علمية للنمو، تهدف إلى تحديد معايير النمو، والكشف عن المقاييس المختلفة لكل مظهر من مظاهر النّمو المختلفة: الجسميّة، والعقليّة، والانفعاليّة، والاجتماعية، لكلّ مرحلةٍ من مراحل العمر.

وفيما يلي بيان بأهميّة دراسة علم نفس النّموّ بالنسبة لعلماء النّفس، والأخصائين النفسين، والمربين التربوين، والوالدين، والأفراد والمجتمعات:

1- أهمية دراسة علم نفس النَّموَّ بالنسبة لعلماء النفس والختصين:

إلى يساعدهم فيما يقدمون من مساعدة للأطفال، والمراهقين، والراشدين، والشيوخ،
 خاصة في بحسل علم النفسس العلاجمي، والتّوجيم، والإرشاد النفسي،
 والتربوي، والمهني.

ب- من خلال معرفة قوانين ومبلئ النّمو يمكنهم أن يستعينوا على اكتشاف أي
 انحراف، أو اضطراب، أو شذوذ في سلوك الفرد، ومعرفة أسباب هذه الحالات،
 ومن ثم إمكان تحديد طرق معالجتها.

2- أهميته بالنسبة للمريين من معلمين ووالدين:

 أ- تساعدهم في معرفة خصائص غو الأطفال؛ عما يسمهم بشكل إيجابي في عملية التنشئة الاجتماعة.

ب- تمكنهــم من معرفة الفروق الشاسعة في معدلات النمو، فـــلا يكلفــون الأطفــال
 إلا وسعهم.

جـ ساهدهم على معرفة مراحل النّمنو وتفهمها، والتغيرات التي تطرأ على
 الطفل أثناء الانتقال من مرحلة إلى أخرى؛ إذ إن لكل مرحلة من هـ أه المراحل خصائصها المهزة.

 د- إن معرفة المعلمين الخصائص النّمو في كل مرحلة يساعد في تحديد طرق التلايس، والوسائل والأنشطة المناسبة، عما يساعدهم في تحسين العملية التعليمية التعلمية. مــ تفيد في إدراك المعلم الفروق الفردية بين التلاميذ من حيث قدراتهم وطاقاتهم
 الجسمية والعقلية مما يساعد على التوجيه الفردي والجمعي.

3- أهميته بالنسبة للأفراد والمجتمع:

أ- تسهم في فهم المشكلات الاجتماعية ذات الصلمة الوثيقة ينمو الأفراد، مشل:
 التأخر الدراسي، والجنوع، والانحرافات الجنسية، وغيرها، والعمل على الوقاية
 منها، أو معالجتها في حال ظهورها.

ب- تسهم في تحديد أفضل العوامل الوراثية، والبيئية، التي تحقق تحواً سليماً للأفراد.

جـ تمهد السيل أمام الفرد لمعرفة سلوكه معرفة موضوعية، وإصدار الأحكام على
 نفسه، وبالتالي إلى تعديل سلوكه في كل مرحلة من مراحل العمر.

دسيسهم في تحديد أفضل العوامل الوراثية والمبيئة التي تحقق غوا سَلَموا للاقراد

مفهوم النّموّ

أولاً : مِفْهُومِ النَّمَوَّ أَوْمَعِثَاهُ :

هو سلسلة متنابعة من التغيرات الجسمية والفسيولوجية تهدف إلى تحقيق النضج، ومن هذه التغيرات: التغيرات التي انتهت فاقدتهاه وظهور "مات جسمية وعقلية جديدة. وبذلك يمكن تعريف النّمو بأنه: "زيادة في الملك، والتعقيد، والتكامل للخصائص الفرديّة". ويرى (جيزيل) أن النّموّ عملية تــأتي بتغيرات في الشكل والوظيفة، ولها مواسم وتنابع مقنن".(1)

وأما النضح، فهو المستوى الذي تصل إليه التغيرات الجسمية والفسيولوجية بحيث تصبح أعضاء الجسم وأجهزته قادرة على القيام بوظائفها.

* مما تقدم يتبين لنا أن النّموّ تغيّر كميّ (تكويني)، في حـين أن النضج تغـير نومي (وظيفي). ويجب ألا نغفل أثر التدريب والتعليم في النّضج.

⁽¹⁾ قطامي وبرهوم، مراجع سابقة، ص 13.

فللنمو - كما نرى - مظهران يحسلُدان الاتجاه في دراسة علم نفس النمو، وهما:

1- النَّموَ الكمي (التكويني):

ويقصد به نمو الكائن الحيّ في الطول، والوزن، والشّكل، والحجم. 2- النّمة الوظيفي (السلوكي):

ويقصد به نمو الوظائف الجسمية، والعقلية، والانفعالية، والاجتماعية.

وبما أن النّمو عملية مستمرة، فإنه يشمل النضج والتعلّم والتدريب، ويتــأثر بعوامل متعلّدة منها: الوراثة، والبيئة. (أ)

ويرتبط بالفهومين السّابقين، مفهوم التطوّر، الذي يقصد به التتابع المضطرد في التغيرات الحاصلة عند الكائن الحيّ، على أن يكون هذا التتابع مقترناً بحصائص التوافق، والانتظام.

وهناك علاقة أكيلة بين التغيرات التي ينطوي عليها بناء الكائن الحيّ، ووظيفة هذا البنك فمثالاً: يترتب على زيادة طول ساقي الطفال، قياسهما بوظيفة الوقوف، ووظيفة المشيّ فالتطور ينطوي على النّمو وهو أشمل منه فهو مفهوم مركّب، لأنّه يشتمل على مفاهيم النّهم والنمو والتّعلُم".

تعريف النَّموَّ من وجهة النظر المعرفية:

1- تعریف (فانون) Wallon :

وهو مجموعة من المراحل تتخلّلها فترات من الرّاحة، تعقبها قفزات من النمو. ويطلق على هذه القفزات اسم " أزمات النمو". (2)

⁽¹⁾ ويمكن تلخيص ذلك كُله كما يلي: "يعني النّمو التغيرات التقدمية في النواحي الجسمية، والفسيولوجية والانفعالية والاجتماعية التي يكر بها الإنسان في مراحل حياته المختلفة، وهو عملية متدرجة مستمرة، ويتأثر بعوامل متعددة منها: الوراثة والبيئة.

⁽²⁾ أزمان: جمع أزمة، وهي حدوث تغيرات كبيرة يصعب على الفرد تجارزها بسهولة؛ عما يُعمله مرتبكة كظهور شمر اللحية، والشارب للمراهق، وحدوث الطمث للفتلة المراهقة، ومكذا عا يجعل الانتقال من مرحلة إلى أخرى فجائياً.

ويرى (فالون) أنّ النّموّ ليس عبارة عن تغير كمي فحسب. بــل هـــو (أيضــًا) تطوّر في الوظائف أو السّلوك إذ يلازم النغير الكمي تغير في سلوك الفرد

2- تعریف بیاجیه:

يعرّف (بياجيه) النّموّ بأنه" سلسلة متصلة من التغيرات، وإن كانت كلّ مرحلة هي امتداثاً للمرحة السابقة، وتمهيداً للمرحلة اللاحقة، أما النّموّ العقلي، فيأتي على عدة مراحل(1)

وقد بنى (بياجيه) نظريته حول النّماه العقليّ على أساس التطوّر المرحلي المتسلسل من الكائنات الدّنيا إلى الكائنات العليا.

ثَانياً: مفهوم الراحل في علم نفس النّموّ:

قسم العلماء المختصون عملية النّمو إلى مراحل. كما قداموا بتقسيم كلً مرحلة من المراحل إلى عدة أقسام: فقد قسموا (مشاد) مرحلة الطفولة إلى أجزاء فقالوا: مرحلة الطفولة المبكرة، ثمم الوسطى، فللتناخرة وهكذا. وكذلك قسموا المراهقة إلى مراحل ثلاث: مبكرة، ومتوسطة، فمتأخرة.

ولتوضيح مفهوم المراحل في علسم النّفس نـورد مثـالاً مـن نظريـة (فــالون) الألماني، وآخر من نظرية (بياجيه) :

فأما (فالون) فيرى أن تقسيم العمر الزَّمني للكائن الحي إلى أقسام، إنَّما لوجود اختلاف بين الفترات العمرية المتتابعة، ولذلك أطلق على كلَّ مرحلة عمرية متمرزة بخصائص خاصة بها تختلف عن خصائص غيرها من الفترات اسم: (مرحلة)، كما أطلق على مجموع هذه الفترات الزمنية الاسم: (مراحل):

فمرحلة الطفولة تختلف عن مرحلة المراهقة، وعند انتقل الطفل من مرحلة الطفولة إلى مرحلة المراهقة، يحدث ما يسميه (فالون) بالتأزّم أو أزمة النّمو، وهذا يدعونا إلى القول بأن تقسيم المراحل إلى طفولة، ومراهقة، ورشد، وشيخوخة نلجم عن حلوث التأزم في النمو.

⁽¹⁾ قطامي ويرهوم: مرجع سابق، ص17.

أمّا في حل الانتقال من الطفولة المبكّرة إلى المتوسّطة، فللتأخرة لا يحدث عامة مثل هذه الأزمة، بل إنّ الطفل يبقى متكيفاً ؟ مما يجعل مواحل الطفولة تتّصف بالهدوم والنشاط.

أما تقسيم مرحلة الطفولة إلى طفولة مبكرة ووسطى، ومتــأخرة فمــا هـــو إلا لأغراض دراسية فقط. ومثل ذلك يقـــك عــن تقســـــم المراهقـــة إلى مراحـــل المراهقــة المبكرة والوسطى والمتأخرة

وخلاصة القول؛ إن مرحلة جليلة للنمو تلخل حين يحلث التأزَّم، مــن وجهــة نظر (فالون).

أما (بیاجیه) فیری خلاف ما یواه (فالون)، إذ یری أنَّ عملیَّة النَّمــوَّ متسلســلة ومتتابعة، تسیر ضمن قدرات الفردة لذا، فمن الطبیعیِّ أن یکون هنالك مراحل.

الأبنية العقلية ومراحل النّموّ عند بياجيه

الأبنية العقلية عند (بياجيه)، هي الخصائص الميزة للذكاء وهي السبي تنغير مع العمر نتيجة لتفاعل الفرد مع بيئته. وهذه الأبنية تمرّ بأربعة مراحل مختلفة، تمشّل كلَّ واحدة منها شكلاً من أشكال التفكير، أو الذكاء وقد حدّد لها (بياجيسه) أعصاراً تقريبية نتيجة لدراساته المتعلّدة وتتسّم هذه المراحل بما يلي:

- التحسن المتزايد في استيعاب السلوك كان يفكر المرء في الأفعال ونتائجها، بدلاً من إصدار النشاط الصريح.
- التمايز المتزايد للمخططات (الأبنية العقلية)، وبالتالي توسيع نطباق القدرات
 لدى الفرد.
- 3- تكامل الأبنية العقلية في تنظيمات هرمية أكثر تركيباً وتعقيداً، عا يجعل سلوك الفرد أكثر استقراراً، وأكثر قابلية للتُحكم والضبط.
- 4- النّمو عملية تتابع منظم تسير باضطراد من مرحلة مسابقة إلى مرحلة لاحقة، حسب قانون يشبه التكامل، بمعنى أن الأبنية السابقة تصبح جزءاً لا يتجزّا مسن الأبنية اللاحقة، أي أنّ المراحل اللاحقة تحتوي ما قبلها.(1)

⁽¹⁾ حنان العناني: علم النفس التربوي، ص 112، وانظر: عنس وتوق، ص99.

ويصنف (بياجيه) مراحل التطور العقلي في مراحل أربع، كما يلي:

1- مرحلة التفكير الحسّ - حركية (Sensori motor stage) - مرحلة التفكير الحسّ

كان (بيلجيه) يعتقد بأن التّفاعل القائم بسين النشاط الحركي، والإدراك همو الأساس الذي يقوم عليه تفكير الأطفال خلالها، ومن هنا جاءت تسمية هذه المرحلمة التي تمتذ منذ الولادة حتى نهاية السنة الثانية من عمر الطفل.

وفي هذه المرحلة يتطور لذي الطفل ما يلي:

- يدرك أجزاء الجسم، ويقوم بحركات عشوائية، وحركات انعكاسية.
- يدرك ظاهرة ثبات الأشياء أي يصبح قادراً على إدراك أن الأشياء تبقى موجودة،
 بالرغم من اختفائها عن مجل الإدراك.
 - يميز بين الوسيلة والغاية.
 - يصبح قلاراً على إعادة الاستجابات السّارة.
 - حبّ الاستكشاف والفضول.
- يبدأ عمليه اكتساب اللغة، فيتعرف الأشياء باستخدام اللغة بدلاً من قيامه بسلولؤ حركي ليتعرفها.
 - يتطور لديه السُّلوك الإستنادي، ويتزايد فهمه للعلاقات السببية بين الأشيام
 - يتطور لديه مفهوم الوعى للذَّات.
- في نهاية هـنه المرحلة يبدأ الطّفل بفـهم هـنا الفـهوم بشـكل يكفـي للقيام بالتحويلات اللازمة.

2- مرحلة ما قبل العمليات (Pre-operation al stage)

سميت هذه المرحلة بهذه التسمية، لعدم امتلاك الطفل القدرة على إجراء العلميات بشكلها المنطقي، وقتد هذه المرحلة من السنة الثانية إلى السسنة السابعة، ويكن تقسيمها إلى طورين:

 ⁽¹⁾ جل القاسم، والشناوي، والبكريّ، والرّفاعيّ: مبلئ علم النفس، ص 63-وانظر: عسمى
 وتوق ص 99-103.

أ- طور ما قبل المفاهيم (2-4) سنوات:

وفي هذا الطور يستطيع الطفل القيام بعمليات التصنيف البسيطة حسب مظهر واحد كالحجم

ب- الطور الحدسي (4-7) سنوات:

يقوم الطفل في هذا الطور ببعض التصنيفات. وما تتميز به هذه المرحلة مسن خصائص نوجزه فيما يلي:

- اللعب الإيهامي، كالركوب على العصا كالحصان.
 - استخدام اللغة بشكل واضح.
 - التّمركز حول الذات.
- لا يدرك مفهوم المقلوبيّة (المعكوسية)؛ لأن خياله لا يسمعفه على وصف الشيء المقلوب في وضعه الثاني.
- يظهر في هذه المرحلة أسلوب التفكير البلهيّ، حيث يستخدم ما عتلكه من بدهيات دون التفكير بها، بما يقوده إلى نتائج خاطئة، فهو (مشلاً) ، لا يستطيع إدراك مفهوم الكمية، فإذا وزعنا نفس الكمية من الماء على قوارير غتلفة الأشكل، فإنه يعتقد أنها غير متساوية، لأنه يركز انتباهه على جانب واحد من الموقف الذي يستجيب إليه.
- لا يدرك ثبات العند مهما اختلف مكانع لأنّ الطّفل في هـنم المرحلة يستجيب
 اعتماداً على الإدراك البصريّ.
 - لا يدرك ثبات الوزن والحجم (الوزن نفسه مع تغيّر شكله).
 - لا يدرك ثبات المساحة (إذا استعيض عن أطوالها بأطوال جديدة).

- لا يدرك ثبات المفاهيم، أي أن المفاهيم تبقى ثابتة، بالرغم عما يطرأ عليها من تنبرات ثانوية.
 - يتقدم الإدراك البصريّ على التكفير المنطقيّ.

3- مرحلة العمليات النادية (Concrete operational stage)

وتمتد من (السابعة) حتى الثانية عشرة حيث يبدأ الطفل يمر بمراحل الممليات الملاية والعملية (حسب بياجيه)، وتتميز هذه المرحلة بما يلي:

- يصبح لديه القدرة على التفكير في أكثر من بُعدٍ ، كالطّول والعرض معاً. وكذلك يظهر لديه القدرة على التصنيف في أكثر من بُعد.
- ظهور القنزة على قلب العمليات العقلية لديه ، وهي صفة من صفات التفكير العلميّ.
- في نهاية هذه المرحلة يبدأ بإدراك مفهوم الانتقال الذي يطبق على عدد من الأشياء
 المادية، وهـ و نــوع أساسي من التفكير كبداية لأي استقراء علمي، فمشلاً:
 (١ < ب < جـ ہے ١ < جـ).
- يتدرج الطفل ببطء في تكوين مفهوم الزّمن (يتكوّن في حدود التاسعة)، فيدرك (مثلا) ، أنْ العمر يوازى عند السّنوات السابقة.
- تظهر لديه جوانب ضعف في قدرته على الاستدلال المنطقي، واكتشاف المالطات المنطقة.
 - يظهر لديه عجز أمام الفروض التي تغير الواقع.

4- مرحلة التفكير المجرد (Formal operational Stage):

وتتمركز غالباً بين الثانية عشرة والثامنة عشرة، وفيسها يستخدم الفرد جميع العمليات التي تطوّرت في المراحل السابقة، ويطوّرها، أو يدجسها معناً بسهلف إجراء عمليات ماذية بحرّدة تساعده على التصوّر بعيداً عن خبرته الحقيقيّة، فيصبح (مشالاً) قلاراً على وصف الأشياء بتفاصيلها، والرّبط بين العلاقات المتنوعة، وبناء افتراضات وعاولة التحقق منها.

ومن أهم خصائص هذه الرحلة:

- يصل إلى مرحلة عالية من التّوازن، نظراً لاتّزان عمليّتي التمثيل والاستيعاب...
- تظهر لديه القدرة على تخيّل الاحتمالات المفترضة لحلّ مشكلة، ويستطيع استنتاج
 واشتقاق تفسيرات محتملة لشكلة ما.
- يبدأ بالتفكير بأسلوب مجرّد، فـيركز على العلاقـات بـين الأشـياه وليـس على
 المخترى، ويقل اعتماده على الحقائق والأشياء الملاّية، ويبدأ يفكّر بالمستقبل، ويبني
 نظرياته حول كلّ شيء
 - يظهر قدرته على التفكير العلمي، ويعالج كلِّ الحلول المكنة بانتظام.
 - يتلاشى التمركز حول الذات وينطلق نحو الشعور بالتكامل الاجتماعي.
 - يحلُّ معنى المساواة علَّ الخضوع لسلوك الكبار.
- يهدو مستوعباً بأن المجتمعات يحكمها قوانين وتنظيمات ، وقواعد ، وتقسيمات ،
 و ظائف.
- وفي ختام الحديث عن مراحل النّموّ عند بيلجيمه تُوّضُح العلاقـة بـين تلـك المراحل، واتجاهات النّموّ، وتحدهما فيما يلئ
- الانحسار المتزايد لمفهوم اللماتية، واكتساب الموضوعية التي تعني ارتباط التفكير
 المنطقى بالواقع.
- 2- الاعجاء نحو التوازن في حمليتي التمثُّل (assimilation) والتكيف أو التأمّلم (accommodation).
 - 3- الاستمرارية في التطور، وعدم الانتقال المفاجئ من مرحلة إلى أخرى.

مبادئ النَّمق

تسم عملية النّمو بأنها يحكمها قواعد وقوانين أساسية، أو مبادئ محمدة ممّا يساحد الباحثين في فهم عمليّمة النّمو، وتحديد العواصل التي تؤثر فيها ويكون بمكانهم معالجة العقبات والصّعوبات التي تعترض عملية النمو. وفيما يلي أهم هذه المبادئ والقوانين:

ا - النَّموَّ كميَّ وكيفيَّ:

فلما إنه عملية كمِّية Growth ؛ فلأنَّه يعني الزيادة في الحجم والوزن والطَّول ، وأمَّا إنَّه عملية نوعية Development ؛ فيسبب ما يطرأ على سلوك الفرد من تغير نوعيًّ.

وكلا طرفي النموّ: الكميّ والكيفيّ متلازمانه يصعب الفصل بينهما أحياناً: فهناك فرق (مثلاً) بين قولنا: "غا اللماغ" وبين قولنا: "تطوّر النّماغ": فالأول، يعني زيلة في الحجم، في حين أن الثّاني يعني النّضج، ومنا يحدث في اللّماغ من تضاعل وحمليّات معتَّنة

2- كِنْمِوْ عِملِيةَ مِطْرِدة مستمرة ومتتابعة:

وهنا يعني أن عمليّة النّموّ لا تتوقّف إلا بوفة الكائن الحي. ومع ذلك فيانّ علينا أن تميز بين نوعين من النمو، همة نمو الطفل، ونمو الراشد:

- فأما الطَّفل، فيتميز نموه بزيادة الطُّول، والوزن والحجم.

وأمًا نمو الرّاشد، فيكون زيادة في الوزن والحجم دون الطّول.

كما أنَّ النَّموَّ يكون كائنةً وظاهراً، وبطيئةً وسريعةً حتى يبلغ الكائن الحيِّ النَّضج.

إنَّ ظهور علامات محمدة في النمو، لا تعني أنها ظهرت فجأته أو دفعة واحدته إذ من الممكن أن يكون قد سبقها نحو كامن: فالأسنان (مثلاً) تظهر خسلال الصام الأول من حية الطفل، بينما يكون بداية تكونها منذ الشهر الخامس من حمر الجنين.

إن هذه التغيرات المستمرة تتضمن التغير الكمي، والكيفي والعضوي والوظيفي.

فالطفل، يزداد وزنه مع تقدم العمر، كما أن جهازه العصبي ينزداد تعقيداً، وكذلك تزداد جميع أجهزة الجسم حجماً.

وبما أنَّ النَّمُو عمليَّة مستمرة فإنَّ كلَّ مرحلة من مراحلها، تؤثّر في المرحلة التي تليها فإن علماء مثل "فرويد" يؤكد أهميَّة مرحلة الطّفولة المكسرة (ولا سيّما السنوات الخمس الأولى من حية الطَّفل > - على الفسرد في المراحسل اللاحقــة من حياته

3- النَّموّ يسير في مراحل:

يسير النّموَّ في مراحل، كلَّ مرحلة لها سماتها وخصائصها الواضحة. ولذلك عندما نريد التعرَّف على سلامة النّموَّ لطفل من الأطفال، فإنّنا نستعين بمرفتنا بمميزات المرحلة التي يكون فيها ذلك الطُفلُّ بوصفها معياراً يُقلس عليها نمو الطفل.

وهنالك مقاييس، تقيس منى النمو، بحيث يمكن الحكم حليــهإن كـان النَّموّ سليمةً، أو غير سليم، ومن هذه المقايس: مقياس (براندت) Brandet

4- يتبع النَّمَوُّ نَمِطاً محداً:

يتسم النَّموَّ بأنه:

عملية تسير وفق خط معين، حيث يبدأ من الرأس، وينتهي بالقدم ومن الماخـ ل
 إلى الخارج، ومن مركز الجسم في اتجاه الأطراف.

يكون النّمو الجسمي أسرع من النّمو العقلي في المراحل الأولى من حياة الفرد
 وهذا يعني أن الفرد تتفاوت درجة نموه في المراحل المختلفة، من حيث المسلك؛
 ما يؤدي إلى التفاوت في نسب الجسم، وفي الوظائف التابعة لذلك:

(أي أن نمو الطفل لا يتم في جميع جوانبه بدرجات متساوية؛ إذَّ قد يزيد لديه نمو اليدين، أكثر من نمو الدماغ، وقد يزيد نمو جسمه عن نمو القدرات العقلية لديم، ولكن جميع جوانب النّمو تنمو بشكل عام معاً مع اختلاف في درجة هذا النّمو فيما بينها).

5- النَّموّ نتيجة النضح والتعلم:

أي أنه يحدث نتيجة لعوامل داخليَّة وخارجيَّة :

فالنضج يشير إلى مجموعة من التغيرات الفسيولوجية التي تبدأ بعملية الإخصاب،
 وتنتهى بالوفاة.

- وأمَّا التعلُّم، فهو تغير، أو تعديل في السلوك نتيجة التدريب والممارسة.

ويستنل على حدوث النضج من خلال ظهور الوظائف، والقدرات، والمهارات، بدون تأثير التدريب أو التعلم.

ويستلل على التعلّم من مظاهره علماً أن هناك كثيراً مسن نظريات التعلم، منها ما يركز على أثر العواصل الخارجية في تشكيل سلوك الفرد، كالنظريات السلوكية، في حين أن بعضاً منها يركز على أثر الابنية المعرفية في ذلك.

6- النَّموَ يتاثر بالظروف الداخلية والخارجية:

- من الظروف الداخلية التي تؤثر في سرعة النّمو الإساسي الورائسي، وهـو الـذي
 عبدد نقطة الإنطلاق لمظاهر النّمو جميعاً.
- نتقص إفراز الغده قد يـرّدي إلى الضعف العقلي، كمـا في حالـة إفـراز الغـدة الدرقية، أو انعدام.
- كما أن سرعة النّمو، وأسلوبه يتساثران بالعوامل الخارجية (البيئية)، كالتغذية، والثقاقة، وأساليب التعلم، فنقص التغذية يؤدي إلى أمراض تعيق عملية النمو.

7- النَّموّيسير من العامر إلى الخاصّ، ومن الكلّ إلى الجزء:

- يسير النَّموُّ من العام إلى الخاص، ومن الكل إلى الجزء ومن المجمل إلى المفصل.
- ويستجيب الطفل في البداية استجابات عامة، ثم تتخصص وتتفرع، وتصبح أكثر
 دقة، ولبيان ذلك غثار بما يلي:
- أ- من حيث النمو الحسميّ: إذا حاول الطّفل أن يصل إلى لعبته ، يتحرك بادئ الأمر بكلّ جسمه ، ثم باليدين، شم بيد واحدة، شم بالكف كلم، شم باصبعين.
- ب- من حيث النّمو اللغوي: يستخدم بلائ الأمر كلمة (بابا) للدلالة على أي رجل، و (ماما) للدلالة على كل امرأة ثم يبدأ بعد ذلك يميز بين الأفراد المختلفينة ولهذا نرى التربية الحديثة تؤكد تعلم الطفل بدماً بالعبارة قبل الجملة، والجملة، والجملة والجملة والجملة والجملة المجانية.

8- النَّموَ يمكن التنبؤبه:

من أهم أهداف علم النفس بصفة علمة، إمكانية التنبؤ بالسلوك وإمكان ضبطه، والتحكم به

وبما أن النّموّ يسير في نظام وتتابع، فإنه إذا تساوت الظروف الاخرى، فإن من الممكن باستخدام الملاحظة العلمية اللقيقة، والتشخيص السليم، أن نتنبأ بالخطوات العريضة لاتجه النّموّ والسلوك

9- الفرد ينمو نمواً داخلياً كلياً:

- ينمو الفرد غوَّ داخلياً كلياً، ويستجيب بوصفه كائناً كلياً.
- ومصدر غو الفرد هو الفرد نفسه؛ لأنه ينمو من الداخل.
- وسلوك الفرد هو أيضاً سلوك كمي، يصدر عن ذات كلية (متكاملة).

10-هنالك قروق قردية في النَّموِّينَ الأطفال:

- ينمو كلَّ طفل بطريقته الخاصة؛ لأن نمو الأطفال ليس متساوياً من حيث الكمية والنوعة.
- وبعمورة عامة، يسير هذا النمو، عند جميع الأطفال، في نفس المراحل النمائية مع
 اختلاف الدرجة:

فقد ينمو طفلٌ ما في خلال سنة واحدة مثلي نمو طفل آخــر في مثــل عــــــره. في نفس السنة، وهــلنا محكوم بعوامل الوراثة والبيئة.

الراحل العمرية للحياة الإنسانية:

نعرض فيما يلي هذه المراحل ابتداءً من مرحلة الرضاعة، وانتهاءً بحرحلة الشيخوخة:

أولاً: مرحلة الرضاعة: من الميلادحتى نهاية السنتين من العمر.

ثانياً: مرحلة الطفولة: وتقسم إلى المراحل الفرعية التالية"

أ- مرحلة الطفولة المبكرة من السنة الثانية حتى السادسة.

ب- مرحلة الطفولة المتوسطة: من السنة السادسة حتى التاسعة.
 ج- مرحلة الطفولة المتأخرة من السنة التاسعة حتى الثانية عشرة.
 ثاث: مرحلة المراهقة: وتقسم إلى المراحل الفرعية التالية:

أ- مرحلة المراهقة المبكرة من السنة الثانية عشرة حتى الرابعة عشرة.
 ب- مرحلة المراهقة المتوسطة: من السنة الرابعة عشرة حتى السابعة عشرة.
 ج- مرحلة المراهقة المتأخرة من السنة السابعة عشرة حتى العشرين.
 وابعاً: مرحلة الرشد: وتقسم إلى المراحل الفرعية التالية:

أ- مرحلة الرشد المبكر: من السنة العشرين حتى السنة الأربعين.
 ب- مرحلة الرشد المتوسط: من السنة الأربعين حتى السنة الستين.
 ج- مرحلة الرشد المتأخرة: من السنة الستين حتى الخامسة والستين.
 خامساً: مرحلة الشيخوخة: من السنة الخامسة والستين حتى الوفاة.

وما يهمنا - هنا - هو الدراسة المتصلة بمرحلتي الرضاحة والطفولة، فنحاول دراسة مظاهر نمو الطفل الجسمية، والعقلية، والانفعالية، والاجتماعية، صبر مراحل النّمو المتسلسلة المختلفة لماتين المرحلتين، وذلك تحت عنوان:

مراحل النموج

* - ----

الصورة العامة لتطور النموه

إن علم نفس النّمو يهتم بدراسة الطفل؛ لأن النّمو المبكر للفرد يؤثر تأشيراً مباشراً على مدى قيامه بعد ذلك بوظائفه؛ لذلك فإننا سوف نحساول دراسة مظاهر ثمو الطفل الجسمية والعقلية والانفعالية والاجتماعية عبر مراحل النّمو المتسلسلة المختلفة.

أولاً: مرحلة الرضاعة "من البيلاد حتى نهاية السنتين من العمر".

أ- النَّموَّ الجسمي:

- 1- يبدأ ظهور الأسنان المؤقتة في الشهر السلاس من عمره.
- 2- تنمو العضلات في الحجم وتزداد القدرة على التحكم في العضلات الكبيرة
- 3- يزداد طول القامة بمعلل 1.5 سم تقريباً في الشهر بحيث يزيد الطول عن 50 سم
 عند الولادة إلى 85 سم في نهاية السنتين.
- 4- يزداد الوزن من 3 كفم في المتوسط، فيصبح 9 كفم في نهاية السنة الأولى،
 ويصل إلى 12 كفم في عمر السنتين.
- 5- يسير النّمو بسرعات مختلفة مما يظهر وجود فروق فردية بين الأطفل، كما تشأثر
 الفروق الفردية بالجنس.
- 6- يمتلك الطفل عدداً من المهارات الجسمية الحركية، مثل: الزحف، والجلسوس، شم
 الوقوف، ثم المشي. كما تتسع دائرتـه الاجتماعيـة، ويـزداد لليـه التـأزر الحسي
 الحركي، وتتطور قدرته الحركية، فيقبض على الأشياه ويلعب بأدوات اللعب.

العوامل المؤثرة في هذا التموء

تؤثر التفلية في نمو العظمام وكذلك تؤثر العواصل الملاية والاقتصلاية في النّموّ الجسمي بصفة علمة . غير أنَّ أفضل نمو في هله المرحلة يكون عن طريق النوم المنظم، والوقاية من الأمراض، وحرية الحركة والتمرين.

ب- النَّموَّ العقلي:

يمكن إيجاز أهم مظاهر النَّمو العقلي في هذه المرحلة على النحو التالي:

1- يقول بياجيه: الذكاء حسى حركى في هذه المرحلة.

2- يبدأ من فهم الصور خلال العام الثاني من العمر.

 3- ترتبط القدرة على التذكر بتعلم اللغة فيذكر الخبرات السارة وينسى الخبرات المؤلة (التحليل النفسي).

- 4- يتعلم الرضيع بواسطة النشاط والممارسة والتنريب والتقليساء ويخضع تعلمه
 لقوانين التعلم الشرطى وغيره
- 5- ترتبط قدرته على التمييز بسلامة الجهاز العصبي، ويكون تعميمه أولياً مرتبطاً بالمثيرات الملاية المتماثلة.
 - 6- يتأثر النَّموُّ العقلي بالعوامل الوراثية والبيئية وغيرها من العوامل.

وفيما يلي نحوذج من فقرات تقدير الذكاء من معايير النّموّ العقلي العام الـ ي حددها "جيال":

- في الشهر الرابع: يحرك الذراعين بقصد إزاحة ورقة في حجم الخطاب ملقة على
 وجهه وهو في حالة استلقاء على ظهره.
 - * في الشهر السادس: ينظر إلى اسفل إذا وقع من يده شيء.
- في الشهر التاسع: يقبض على حلقه مربوطة في خيط معلق فـوق الـرأس مباشـرة.
 ويشدها إلى أسفل.
- في نهاية السنة: يمشي، ويضع ثلاثة مكعبات فوق بعضها البعـشر؛ ليكـون منـها برجاً بعد مشاهنة هذه العملية تجرى أمامه.
 - * في منتصف السنة: يميز بين الطبق والكوب
 - * في السنة الثانية: يبني برجاً من ستة مكعبات، ويبني جسراً من ثلاثة مكعبات.
- * ويتماثر النَّمو العقلمي بصفة عامة بالمناخ الثقافي الأسري، والعوامل الاقتصادية والمعارة والثقافة . وكلما توفرت هذه العوامل كانت فرصة النَّمو العقلي أفضل.

ج- النُّموُّ الانفعالي:

ومن أهم مظاهرة

1- الاستنارة الانفعالية العامة في بداية هذه المرحلة ثم التمايز التدريجي لها فيظهر لديه انفعال الانشراح، ثم الغضب والتقزز والخوف، ثم البهجة والعطف نحو الكبار والصغار، ثم الغيرة وأخيراً الفرح.

- 2- يلاحظ عليه الإسراف الانفعالي وقوة الانفعالات والعواطف.
 - 3- يظهر انفعال الفرح لشعوره بالارتباح، ويعبر عنه بالابتسام
 - 4- يظهر انفعل الانشراح استجابةً لابتسام الآخرين لمه
- يظهر انفعال الحب محبو الأشخاص الذين يوفيون لـــه الراحــة (الأســرة ثـم الآخرين).
- ونظهر انفعل الخوف، عند وجود مثيرات غريبة أو مفاجئة، وهي ترتبط بالألم
 وتقليد الكبار.
- 7- يظهر انفعال الغضب عند إحساسه بعدم الراحة الجسمية، أو لتدخل الكبار في شؤونه ويكون على شكل صراخ أو بكاء أو عدوان أو ركل بالقدمين.
- 8- يبدو عليه انفعل الغيرة عند إحساسه أن أحداً يشاركه في عبـة والديـه، ويتخـذ شكلاً عدوانـاً.
- وفي السنة الأولى تكنون معظم انفعالاته مركبزة حنول شخص الأمّ أو من يجل محلها.

د- النَّموَ الاجتماعي:

- النصف الأول من السنة الأولى للمحيطين به استجابات
 اجتماعة.
 - 2- بدءاً من نهاية السنة الأولى يكون علاقات اجتماعية مع الكبار.
- 3-بدماً من السنة الثانية تتسع بيئته الاجتماعية؛ لامتلاكه القدرة على المشي
 والانتقاء وتبدأ علاقاته مع الأطفل الإخرين، ويغلب عليها الشجار والنزاع.
 - 4− يتصف لعب الطفل في هذه المرحلة بأنه فرديٌّ غير تعاوني.
- 3- يتأثر النّمو الاجتماعي بالجو الأسري العام، كما تؤثر التربية الحاطئة للطفــل في
 الأسرة تأثيراً سيئاً على صحته النفسية، وعلى نموه بصفة عامة.

ثَانِياً: النَّموَّ في مرحلة الطفولة البكرة (من 2 - 6 سنوات).

الميزات العامة لهذه المرحلة

1- استمرار النَّمو بسرعة، ولكن بمستوي أقل من سرعته في المرحلة السابقة.

2- الاتزان الفسيولوجي.

3- التحكم في عملية الإخراج.

4- زيادة الميل إلى الحركة والاستطلاع، وتعرف البيئة المحيطة به

5- نموه اللغوي يمتاز بالسرعة

6- بداية التنميط الجنسي.

 7- تكوين المفاهيم الاجتماعية، ويسزوغ (الأنا) الأعلى، والتمييز بين العسواب والخطأة والخير والشر، وتكوين المضمير.

8- بداية نمو الذات، ثم اتضاح الفروق الفردية بين الأطفال.

أ- النُّموّ الجسمى:

1- استمرار ظهور الأسنان المؤقتة، واكتمال عندها، ثم يبدأ ظهور الأسنان الدائمة.

2- يكون نمو الرأس بطيئاً. وفي نهاية المرحلة. يصل إلى مثل حجم رأس الراشد.

3- يكون نمو الأطراف سريعاً. وأما الجذع فينمو بشكل متوسط.

4- يزداد طول القامة فيصل إلى 90 سنتمتراً في نهاية السنة الثالثة. وتكبون الزيافة
 بعدل 7 سنتمتراً في كل سنة، حتى نهاية المرحلة.

5- يزداد غو الوزن بمعدل كيلو غرام واحد في السنة.

6- يكون النَّموَّ العضلي أسرع؛ بما يؤدي إلى زيادة تحكم الطفل بحركات جسمه.

7- يتأثر النّمو الجسمي بالحالة الصحية والتغذية، وبالحالة النفسية، كما يتـأثر
 بالفروق الفردية، والفروق الجنسية

ب- النَّموَ العقلي:

العتبر هذه مرحلة السؤال، فتزداد أسئلة الطفل حــول موضوعـات متعـندته كمــا
 يظهر لديه سلوك الاستطلاع والاستكشاف بشكل كبير.

- 2- تتكون لليم مضاهيم متعلنة مثل: مضهوم الزمان، والمكان، ومضهوم العمدد
 والأشكال الهندسية. ومعظم هذه المفاهيم تعتمد على الخبرات الحسية.
- ح. يرتبط الذكاء في هذه المرحلة بالمفاهيم والمدركات الكلية ، كما يرتبط باستخدام اللغة.
 - 4- تزداد قدرته على التعلم من الخبرة، ومن المحاولة والخطأ.
 - 5- تزداد قدرة الطفل على الانتباء والتذكر.
 - 6- اتساع الحيال، ويكون لعبه خيالياً إيهامياً.
- 7- يكون تفكيره ذاتياً، بمعنى أنه يدور حول نفسه، حول استمرار التفكير
 اللامنطقى لديه.

العوامل المؤثرة اليه:

يتأثر بعدة عوامل: منها صحته العامة، وأسلوب التربية والتعليم، والظروف والتغيرات البيئية، والدافعية، والفرص المتاحة. كما أن إدخسال العلفسل دار الحضائة، ورعايته تربويةً، يؤدى إلى غم عقلى أفضل لديد.

ج- النَّموّ الانفعالي:

مظاهر هه

- 1- يزداد ثمايز الاستجابات الانفعالية، كما تـزداد الاستجابات الانفعالية اللفظية.
 لتحل على الجسمية.
 - 2- تتميز الانفعالات بالشدة والتنوع والانتقال من انفعال إلى آخر.
- 3- تظهر الانفعالات المتركزة حول الذات مثل: الحجل، والإحساس بالذنب، والثقة بالنفس، ولوم الذات.
 - 4- تمركز انفعال الحب حول الوالدين.
- 5- تزداد مثيرات الخوف عنداً وتنوحاً، فيخاف من الحيوانات والظلام والفشال
 والموت والانفصال عن الوالدين.

- 6- تظهر نوبات الغضب المصحوب بالاحتجاج اللفظي، ويصاحبها العدوان
 والتضاد والمقاومة خاصة في مواقف الإحباط والعقاب والصراع.
- 7- تزداد الغيرة لديه، وقد تؤدي إلى أساليب سلوكية دفاعية، مشل: مص الأصبع،
 و النكوص، وغيرها.
 - 8- الميل نحو الاستقرار الانفعالي في نهاية هذه المرحلة.
- في هذه المرحلة نلاحظ أن البنات أكثر خوفاً من البنين، و أكثر هدوءاً منهم
 كما إن لوسائل الإعلام أثراً في النّمو الانفعالي في هذه المرحلة. وخاصة أفلام العنف.

د- النَّموَ الاجتماعي:

مظاهرها

- 1- يزداد وعي الطفل بالبيئة الاجتماعية،وتتسع دائرة علاقات وتفاعلـه الاجتماعي
 مم الآخرين.
 - 2- يتعلم المعاير الاجتماعية التي تعمل على ضبط سلوكه.
 - 3- غو صداقة الطفل مع الآخرين.
 - 4- ييل للتعاون ويظهر، ذلك من خلال مساعدة والديه والآخرين.
 - 5- ظهور الميل نحو الزعامة، ولكنها زعامة وقتية.
 - 6- الاهتمام بالمركز والمكانة الاجتماعية عن طريق جلب انتباه الكبار له.
 - 7- الميل للمنافسة، وتبلغ ذروتها في الخامسة من العمر.
- عظهر لديه العناد في السنة الرابعة، وتبدو مظاهر الشورة على النظام الأمسري
 وعصيان الأوامر، ويكون الذكور أميل للعدوان.
 - 9- ينمو لديه الميل للاستقلال.
 - 10- ينمو لديه الضمير، ويبزغ (الأنا) الأعلى؛ نتيجةً لعملية التنشئة الاجتماعية.
 - 11- تظهر فروق فردية في النمو، وفروق في القدرات .
- 12- يتأثر النَّموُّ الاجتماعي بعملية التنشئة الاجتماعية، وبظَّروف الأسسرة،

والعلاقات السائلة بين الوالديسن، ومستوى الأمسرة الاقتصلاي والاجتماعي والثقاف، واتجاهات الوالدين.

ثَالثاً: النَّموَ في مرحلة الطفولة المتوسطة (6 – 9 سنوات).

تتميز هذه الرحلة بما يلي:

1- اتساع الأفاق العقلية، وتعلم المهارات القرائية والكتابية والحسابية.

2- تعلم المهارات الجسمية اللازمة للألعاب والنشاطات المختلفة.

3- ازدياد فردية الطفل وضوحاً وتُكُون اتجه سليم نحو الذات.

4- اتساع البيئة الاجتماعية، بسبب دخول الطفل للمدرسة الابتدائية.

5- ازدياد الاستقلال عن الوالدين.

6- تُوَحُّد الطفل مع دوره الجنسي، بمعنى تعلمه أنماط السلوك الخاصة بجنسه.

أ- النَّموَّ الجسمي:

1- غو جسمى بطىء يقابله غو سريع للذات.

2- تغيرات في النسب الجسمية

3- يصل حجم الرأس إلى حجم رأس الراشد

 4- يزيد طول الأطراف حوالي 750 من طوغا في مسن الثانية، وأسا طول الجسم فيزداد بنسبة 25% فقط.

5- يزداد الطول بنسبة 5٪ في السنة، بينما يزداد الوزن بنسبة 10٪ في السنة.

6- تبدأ الفروق الجسمية بين الجنسين بالظهور.

* وفي نهاية هذه المرحلة يكون الذكور أكثر طلولاً من الإناث، بينما ينزع الجنسان إلى التساوي في الوزن في نهاية المرحلة كما أن النّمو الجسمي يتأثر بالظروف الصحية والمادية والاقتصادية السائلة في الأسرة وبالغذاء كما ونوعاً. وبنشاط الطفل.

ب- النَّموَّ العقلي:

- من أهم مظاهر النُّموُّ العقلي في هذه المرحلة ما يلي:
 - 1- استمرار النَّموِّ العقلي السريع.
- 2- من حيث التحصيل: فإنه يتعلم المهارات الأكاديمية الأساسية (القراءة والكتابـة
 والحساب)، كما يزداد حبه للكتب والقصص، ثم ينشغل بىالقراءات الخاصـة في
 نهاية المرحلة.
- 3- يطرد نمو الذكاء ويستخدم اختبار (جود انف) في رسم الرجل، في تقدير
 ذكاء الطفل.
- 4- وأما التذكر، فإنه يتحول من التذكر الآلي، إلى التذكر والفهم، كما تـزداد قدرتـه على الحفظ، فيحفظ حوالي عشرة أبيات من الشعر في سن العاشرة وأحد عشر بيتًا في سن التاسعة.
- 5- يزداد الانتباه في مدته وحدته (إلا أن طفل السابعة يظل غير قــادر علمي تركـيز
 انتباهه في موضوع واحد مدة طويلة خاصة إذا كان موضوع الانتباه حديثاً).
- 6- ومن حيث التفكير، ينتقبل من التفكير الحسي إلى المجرد، (تفكير في معاني الكلمات): فطفيل السيامة يستطيع أن يجيب عن بعض الاسئلة المنطقية البيطة، ويستخدم الاستقراء بمعناه السليم، ويجيل نحو التصميم السريع، ويصمم مقلّداً حالة فردية مرّت، ثم الحالات التي مرت به كلها.
- 7- التخيل، فينمو ويتحول من الخيل الإيهامي إلى الخيال الواقعي والإبداع والتركيبُ.
 - 8- ينمو عنده حب الاستطلاع ويرتبط ذلك بمشاعر والديه نحوه (إيجاباً أو سلباً).
 - 9- عيل الطفل إلى الاستماع للحكايات والقصص، ومشاهدة التلفاز والسينما.
- 10- تنمو المفاهيم عنده على النحو التالي: في بداية هذه المرحلة يتمركز حبول ذاتم: فمفاهيمه غامضة، وفي المرحلة التالية، تحدث تغيرات هامة: التقدم من المضاهيم البسيطة نحو المعقدة، ومن غير المتمايزة إلى المضاهيم المتمايزة، ومن المضاهيم المتمركزة حول الذات إلى الأكثر موضوعية، ومن المضاهيم المحسوسة إلى المجردة، ومن المفاهيم المتغيرة نحو الأكثر ثباتاً.

- 11- ومن مظاهره الفروق بين الجنسين؛ فتتميز البنات عن البنين في الذكـــاء بحــوالي نصف سنة
- ومن العوامل المؤثرة في النّمو العقلي (هنا) المدرسة أولاً، ثم الخلفية الاجتماعية والاقتصادية للاسرة كما أن لوسائل الإعلام تأثيراً واضحاً في النّمو العقلي.

ج- النَّموّ الانقعالي:

- 1- تظهر عند الطفل بعض ملامع الثبات الانفعالي حيث تقل عنده مظاهر التقلب والانتقال المفاجئ من حالة انفعالية إلى أخرى، إلا أنه لا يصل إلى حالة الثبات الانفعالي (النضج) الذي سيكون عليه عند الرشد، فهو يظل قابلاً للاستثارة الانفعالية خلال الطفولة المتوسطة ..
- 2- يتعلم أغاطاً سلوكية أكثر إيجابية يتمكن بها من إشباع حاجاته بدلاً من الأشاط
 السلوكية السابقة مثل العدوان ونحوم
- 3- تتكون عنده العواطف والعادات الانفعالية، مثل: المرح، والإحساس بالمسؤولية.
 وتحسن العلاقات الاجتماعية، ومقاومة النقده وبحاولة نقد الأخرين.
- 4- تظهر لديه المخاوف بدرجات متفاوتة ويتحول من المخاوف المادية إلى المخاوف الاجتماعية، وعدم الأمن الاجتماعية مثل الخدوف من المدرسة، والعلاقات الاجتماعية، وعدم الأمن الاجتماعي والاقتصادي.
- 5- تظهر لديه نوبات الغضب بسبب المواقف الإحباطية التي قد يتعرض لها.
 * في همذه المرحلة تلعب الأسرة والمدرسة دوراً هاماً في تعليم السلوك الانفعالي للأطفال.

د- النَّموَ الاجتماعي:

مظاهر ها

1- تتصف طاقات الطفل في المجل الاجتماعي بأنها محدودة وغير واضحة، كما تتسع
 داثرة الاتصل الاجتماعي؛ وهذا يتطلب منه أنواعاً جديدة من التوافق.

- 2- يتصف اللعب بأنه جاعي، ويمر الطفل من خلاله بكشير من الخبرات، وتحقق
 هذه المرحلة مفهوماً متبادلاً للذات مع الآخرين؛ بما يتبح له فرصاً لإقامة علاقـــات
 اجتماعية، وتحقيق المكانة الاجتماعية ضمن جماعة الرفاق.
- 3- من حيث الصّداقة: فإن علاقات الطفل بالآخرين تزداد وتكون الصداقات عدودة وينظر لأصدقائه على أنهم حلفاء له يقفون إلى جانبه ويدعمونه، بعد أن كان يعتبرهم سابقاً منافسين له، ويميل إلى اعتبارهم أحياناً أنهم أهم من أفراد الأسرة، عما يزيد من اهتمامه بهم.
 - 4- وأما الزعامة: فتتصف بالثبات النفسي.
- 5- وأهم خصائصها ضخامة التكوين الجسمي، والطاقة الحيوية، والنشاط اللغوي والعضلي، وارتفاع نسبة الذكاء والشجاعة والانبساط.
- 6- ييل الذكور إلى العدوان اليدوي، بينما تميل الإناث إلى العدوان اللفظي، كما أن مشاهدة النساذج العدوانية تزيد من دافعية العدوان لدى الأطفال في هذه المرحلة.
 - 7- ومن أهم سمات النَّموَّ الاجتماعي في هذه المرحلة:
 - 1- السعى المستمر نحو الاستقلال.
 - 2- اتساع دائرة الميول الاجتماعية
 - 3- غو الضمير ومفاهيم الصدق والأمانة.
 - 4- غو المهارات الاجتماعية والوعى الاجتماعي.
- 8- تظهر فروق في النّمو الاجتماعي بـين الجنسين، منها: فـروق في مجـل السـلوك
 العدواني، وتعلم الطفل لأنماط السلوك الـــقي يتطلبها: دوره الجنسي: فـالذكور
 أكثر خشونة واستقلالاً ومنافسة، بينما تكون الإناث أكثر تعاوناً ورقة.

رابعاً: مرحلة الطفولة المتأخرة (من 9 - 12 سنة)

(مرحلة ما قبل الراهقة)

وتتميز بوجه عام بما يلي:

- 1- بطء معنل النَّموُّ بالنسبة لسرعته في المرحلة السابقة والمرحلة اللاحقة.
 - 2- زيادة التمايز بين الجنسين بشكل واضح.
- 3- تعلم المهارات اللازمة لشئون الحياة، وتعلم المعايير الخلقية والقيم، وتكونًا
 الاتجاهات، والاستعداد لتحمل المسؤولية وضبط الانفعالات.
 - 4- هذه المرحلة مناسبة لعملية التطبيع الاجتماعي.
 - * وفيما يلي تفصيل بميزات هذه الرحلة:

أ- النَّموَّ الجسمى:

من أهم مظاهرة

- 1- تتعلل نسب الجسم، وتشيه ما هو عند الراشد
- 2- تستطيل الأطراف، ويتزايد النَّموُّ العضلي، وتصبح العظام أقوى من السابق.
- 3- تتابع ظهور الأسنان الدائمة، كما يزداد الطول بمعدل 5٪ سنوية والوزن بمعدل
 10٪ سنوية وتزداد مقاومة الطغل للمرض.
- 4- يلاحظ فروق في النّمو بين الجنسين فتكون الإناث أكثر وزناً وطولاً من الذكور.
- فاثنة: يتوجب على الوالدين والمربين الاهتمام بالصحة الجسمية للطفسل، ومراعلة التغلية الكافية، والاهتمام بالتربية الرياضية، وتوفسير الفسوص الملاثمسة لمه؛ لامتلاك المهارات الجسمية المناسبة.

ب- النُّموَّ العقلي:

- ا- ينمو الذكاء في هذه المرحلة، وتظهر لدي الطفل القدرات الخاصة.
- 2- تظهر لديه مهارة القراءة،وتزداد ويهتم بللطالعة لإشباع حاجته للاستطلاع والمعرفة.

- 3- تتضح لديه بالتدريج القدرة على الابتكار، ويصبح أكثر قدرة على التفكير الجرد، وأكثر قدرة على الانتباه وأكثر قدرة على التذكر القائم على الفهم: فيتذكر ستة أرقام في سن العاشرة.
- 4- يتضح لديه التخيل الواقعي الإبداعي، كما تزداد قدرتــه على تعلـم المفاهيـــم وتنميتها، وتكون اكثر موضوعية وتجريـــداً وثباتــاً وتعقيـداً، عما كمانت عليـه في المرحلة السابقة.
- 5- يزداد استعداده لدراسة المناهج المتقدمة والأكثر تعقيداً، وعكنه استيعاب
 الدراسات الاجتماعية، ويبدأ يهتم بالنشاطات اللامنهجية.
- 6- كما ينمو لديه النقد الذاتي، والنقد الموجه للكبار، ويتمكن من مناقشة
 الإخرين، والنفاع عن رأيه بأسلوب جدلي.
- 7- تظهر الفروق الفردية، وخاصة في الذكاء والتحصيل. كمــا تتفسح الفــروق بــين
 الجنسين، فيمتاز البنون عن البنات في الذكاء وخاصة في التاسعة والعاشرة.

وفي هذه المرحلة يتأثر النّمو العقلي بعوامل الوراثة والبيشة بما فيها من عواصل متعددة كللسترى الاجتماعي والاقتصاحي والثقافي للأسسرة واهتمام الوالدين والعوامل الذاتية

ج- النَّموّ الانفعالي:

مظاهره:

- 1- تتميز هذه المرحلة بالاستقرار والثبات الانفعالي إذ يطلق عليها اسم " مرحلة الطفولة الهدائة"، حيث يتمكن الطفل من ضبط انفعالاته والسيطرة عليها.
 - 2- تنمو لديه اتجاهات وجدانية ويصبح لديه ميلُ أكثر للمرح.
- 3- تقل مظاهر الثورة الخارجية، ويعبر عن الغضب بللقاومة السلبية، وظهور
 تفرات الوجه
- 4- تتجه الميول إلى التخصص، وتصبح أكثر موضوعية، كما تبزغ لديه الميول المهنية.
- 5- قد يعاني من بعف مظاهر الصراع والقلق، كما تلاحظ عليه الأعراض العصابية وتبلور العادات.

د- النَّموّ الاجتماعي:

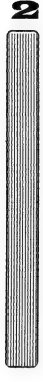
مظاهره:

- إ- يزداد التفاعل الاجتماعي بين الطفل وجماعة الكبار؛ فيكتسب قيمهم واتجاهاتهم ومعاييرهم. كما يتصف باللطف في حضرة الضيوف، ولكنه عيل إلى نقد سلوك الكبار، ويتضايق من الأوامر والنواهي.
- 2- يكتسب الطفل المعايير والقيم، ويصيح أكثر قدرة على التمييز مين الخطأ والصواب، وأكثر قدرة على تقييم السلوك ويتكون لديه الضمير، ويكتسب الاتجامات الديمقراطية في التفاعل الاجتماعي.
- 3- يصبح أكثر ميلاً إلى جماعة الرفاق، فيتأثر بها أكثر من السابق، ويتصف تفاعله مع جماعة الرفاق بالتعاون والتنافس والـولاء، ويبـل إلى تقبـل معايـير الجماعـة؛ ليحظى بتقبلها له، ويرافق التأثر بجماعة الرفاق تناقص من تأثير الوالدين.
- 4- ينمو لديه الشعور بالسؤولية والقدرة على الضبط الذاتي للسلوك كما تنمو
 لديه المسؤولية الاجتماعية والميل إلى الاستقلال، وزيادة الاعتماد على الذات.
- 5- يتوحد مع الدور الجنسي المناسب، ويكتسب أغلط السلوك المناسبة لجنسه، مشل:
 المعايير السلوكية، والميول، وأنواع الألعاب والنشاط العام. وتعتمد عملية
 التنميط الجنسى على الثواب والتقليد والتوحد.
 - 6- يزداد التباعد بين الجنسين.
- 7- تتأثر عملية التنميط الجنسي بعوامل متعددة منها: الطبقة الاجتماعية، والجنس، والمثقاقة، وعدد الأخوة والأخوات، والترتيب الميلادي، والوالدين. وقد لوحظ أن البنين يسبقون البنات في هذه العملية.
- 8- يزداد لنى الطفل التوحد مع الجماعات والمؤسسات، فَيَشْعُرُ بالانتماء لمدرسته
 ورفاقه روطنه



طرق البحث في دراسة الطفل

- الطرق الترابطية
- ~ الملاحظة ، أنواعها ، عيوبها ، حسناتها
- المقابلة لذي بياجيه ، إجراءاتها ، التخطيط لها



طرق البحث في دراسة الطفل

مقدمة

يعتمد علم نفس النمو في دراسته للطفل طرقاً ومناهج متعددة في دراساته. تتناسب مع طبيعة هذا العمل؛ فهو يعتمد على طرق متعددة تبدأ بالملاحظة، وتنتهي بالتجربة؛ وذلك تبعاً لطبيعة الظاهرة المدروسة.

ربما أنَّ هدف البحث العلمي هو تزويد العلماء والمتعلمين به برات ومعلومات دقيقة قابلة للفهم، وقابلة للتأكد منها عند إعادة البحث فيها مرة أخرى - فقد كان مسن الضروري، أن تكون هناك منهجية علمية، واضحة ودقيقة في البحث، وأن تكون هناك طرق ووسائل بحثية دقيقة أيضاً.

ونظراً لتنسوع السلوك الإنساني، فإنسه من الضروري أن تعتمد طرق متنوعة ومتعمدة للراسته؛ منها: الطرق الترابطية، والملاحظية، والتجريب، والإستبانات، واختبارات الذكاء والتحصيل، والمقاييس الفيزيائية، والمقابلة، والحالة، والتبعية، والسببية.

إن طبيعة الظاهرة المدروسة، هي التي تحدد أسلوب البحث أو الدراسة:

فإذا كانت الظاهرة المدروسة، هي النمو اللغوي عند الطفل (مشلاً)؛ وذلك لمعرفة إذا ما كان هذا النمو يختلف من مرحلة عمرية إلى أخرى، فإنسا يمكننا دراسة ظاهرة بعينها، بطرق ختلفة، غير أننا سنجد أن هناك طريقةً ما، أفضل من أخرى في دراسة هذه الظاهرة ألى ولكنا - في هذا الموضع - سنقصر دراستنا على الطرق النادرة والمقابلة، مرجئين دراستنا لسائر الطرق إلى الوحدات القلامة:

 ⁽¹⁾ مثل: إذا أردنا أن نتعرف عدد المفردات التي يعرفها طفيل السنة الأولى ~ مشارً – فإننا
نلجأ إلى دراسة الظاهرة بالطريقة الترابطية، وأما إذا أردنا تحديد السن التي يتخلص
الطفل فيها من ظاهرة التمركز حول الذات، فنعتمد الملاحظة

أولاً: الطرق الترابطية:

معنى الترابط هو التلازم في الحدوث، أو الوقوع بسين ظـاهـرتين. أو أكــثر، في حدوثهما بشكل متكرر، مثل: (الإحباط والعدوان). و (البرق والرعد).

ويعتبر الترابط من أفضل الطرق لاكتشاف العلاقات، عندما يكون حجم المعلومات التوفرة كبيراً.

وتعتمد الطرق الترابطية على معلمل الترابط بين ظاهر تين، وذلك عن طريت جمع المعلومات حول الظاهرتين قيد الدراسة، وحساب معامل الترابط بينهما وذلك باستخدام الطرق الإحصائية للوقوف على مدى الترابط بينهما كاكتشاف العلاقة الترابطية بين النمو اللغوي والعمر الزمني، أو بين التنشئة الاجتماعية الأسرية، والسلوك العدواني.

فأحسن طريقة - مثلاً - لدراسة العلاقة بين علامات الطلاب في التوجيهية، وعلاماتهم عندما ينهون السنة الجامعية، الأولى-هو معرضة معـامل الـترابط (الـني يرمز له بالحرف: (ر) بين هاتين الجموعتين من العلامات.

وينل معامل الترابط على حجم العلاقة بين عاملين، وعلى اتّجاهها. ويتراوح معامل الترابط ما بين (+1) إلى (-1)، وهذا الرقم يعبر عن قوة العلاقة، أو ضعفها بين العوامل.

إن معامل الترابط من مقدار (صفر)، ينل على عدم وجود علاقة بين العاملين. إن معامل الارتباط لا يساعدنا في استنتاج علاقات مسبيه بين المتغيرات، وإغما يدلنا على حجم واتجاه العلاقة بينها، لأننا في هذه الدرامسات لا نبحث عن تأثير أحد العاملين في الآخر.

وتستخدم الدراسات الارتباطية، للتدليل على وجود دلالات الصدق والثبات في المقاييس التربوية والنفسية والاجتماعية.

وفي العلوم الإنسانية يصعب الحصول على معامل ارتباط كسامل، مسواء كمان إيجابيةً أو سلبيدً

وللعلاقة الإرتباطية أهمية وظيفيسة، إذ تُوظُّف في عمليات التنبير؛ وبسبب

وظيفتها التنبؤية هله فبإن الدراسات الإرتباطية توفر كشراً من الجمهد والمال والوقت: فإذا وجد الباحث ارتباطا مرتفعاً نسبياً بين بعض السمات العقليــة، وبـين بعض السمات الشخصية، فقد يستطيع التنبؤ بسمات الشخصية أو بالسمات العقلية باستخدام سمات كل منهما كمقاييس لهذا التنبق.

الخطوات الأساسية للنعراسات الإرتباطية:

1- اختيار المشكلة

2- اختيار العينة وأداة الدراسة.

3- التصميم والإجراءات

4- تحليل النتائج وتفسيرها.

ثانياً - الملاحظة:

تبهيده

تعريفها:

- تعريف عام

- تعریف سترانج وموریس

طرقها الأساسية عند رايت:

أ - أخذ العينة بالزمن.

- أخذ العينة بالحدث

جـ التحليل المتتابع.

د - مقاييس التقدير.

هـ- وصف العينة.

أنواعها من حيث:

1- طريقة الاتصال بالظاهرة المدروسة:

- الملاحظة الماشرة.
- الملاحظة غير المباشرة.
 - 2- الملاحظة نفسها:
 - عددة المدف
 - غير عددة المنف.
 - 3- التخطيط.
 - ~ مقصودة.
 - غير مقصودة.
 - 4- الموقف الذي تحدث فيه:
- الطبيعية (غي المضبوطة).
 - ~ المضبوطة.

وسائل استخدام الطبيعية (غير الشبوطة):

- سيرة حياة الطفل.
- الملاحظة الماشرة للطفل.
 - مقابلة الأبك
 - التقييم النفسي
- السلوك ومظاهره الخارجية
 - الانطباعات والنتائج.
- موجز الإنطباعات والنتائج.
 - وأقسام غير المضبوطة هي:
 - البسيطة بغير المشاركة.
 - البسيطة بالشاركة.

تمهيده

ولكي تكون الملاحظة علمية فعلاً، يجب أن تتحقق فيها الشروط التالية: (1) - يجب أن تكون تلمة ومنظمة.

ب- يجب أن تكون موضوعية، وبعيدة عن كل تحيز.

جـ - يجب أن تكون دقيقة من حيث الكم والكيف.

د- يجب أن يكون الملاحظ سليم الحواس.

هـ- يجب تسجيل الملاحظة في حينها.

تعريف الملاحظة:

"هي عملية يقوم بها الباحث لدراسة ظاهرة ماه وجمع معلومات عنها بصورة
موضوعية منهجية اعتماداً علسى الإدراك والحواس، تمكن من معرفة صفات
الظاهرة كما هي عليه في الواقع، ومن متابعة تطورات الظاهرة، وتفسير ما يطرأ
عليها من تغيرات من أجل ضبطها، والتحكم فيها".

ب- ويعرف (سترانج وموريس) الملاحظة على أنها "وسيلة أساسية وضرورية، ومصدر للحصول على معلومات عن الفرد موضوع الدراسة، كما يعني ملاحظة الوضع الحالي للفرد في قطاع محدد من قطاعات سلوكه وتشمل ملاحظة مسلوك المفرد في مواقف الحيلة اليومية العادية، وفي مواقف اجتماعية، كاللعب، والحفلات، والرحلات. وتقوم الملاحظة العلمية المنظمة، على ملاحظة السلوك وتسجيله".

والملاحظة على أنواع متعددة. وذلك حسب المبدأ المعتمد في تصنيفها. كما أن في الملاحظة طرقاً أساسية عرضها (رايت) Wright، هي: أخذ العينة بـــالزمن، وأخــذ

⁽¹⁾ توق وعدس: أساسيات علم النفس التربوي، ص 17.

العينة بالحدث ومقاييس التقدير، ووصف العينة المستخدمة في دراسة الطفل. ونعرض فيما يلي إيجازاً لكلّ من هذه الطرق ثم نتبعه بدراسة شاملة لأنواع الملاحظة:

الطرق الأساسية في الملاحظة عند (رايث) Wright:

أ- أخذ العينة بالزمن Time Sampling:

- وتستخدم هذه الطريقة في دراسة نمو الطفل، وفي عملية التعليم.
- يقوم الباحث باختيار أنواع من السلوك تحلث خلال فترات زمنية محمدة تستراوح
 بين دقيقة ونصف وخس دقائق.

ومن مميزات هذه الطريقة:

1- التركيز على أنواع من السلوك، خلال فترة زمنية محددة،

2-اعتقاد الباحثين بأنها موضوعية؛ لأن الباحث يتسم بالقدرة على أحد ملاحظات
 دقيقة غير متحيزة.

ومن عيوبها:

1- تعطي (فقط) تكرار السلوكات، دون أن تعطي كيفية ارتباطها بعضسها ببعض،
 أو دون أن تعطي صلة بمحيطها.

ب- أخذ العينة بالحدث:

- تستخدم هذه الطريقة في دراسة أحداث معنية، مشل: بكاء الأطفال، واستخدام المعلم للدهابة، ومدى تكرار أسئلة الأطفال.
- ويستخدمها الباحثون بوصفها وحداتٍ للتحليل، حيث يقوم الباحث بملاحظة

الأحداث، ثم وصفها، ويعتمد في وصفه للحدث على الأسلوب السّردي.

كما يستخدمها الباحثون الملاحظون، عناما يقيسون تكرار حدوث نشاطات معينة،
 بواسطة قائمة فحص الصف. ومن أمثلة هذه الطريقة: التعيير اللفظي التلقائي
 لطفل ماه عن مفهوم ما.

ومن مميزات هذه الطريقة:

1- تستخدم لدراسة الظواهر تادرة الحدوث.

2- تسمح بدراسة أنواع من السلوك تحدث بشكل طبيعي، وفي البيئة.

ومن عيوبها:

1- ضعف الثبات في القياس، إذا كررت التجربة مرة أخرى؛ لأن نمو الأطفل مستمر.

ج- التحليل المتتابع Sequential Analysis

- تستخدم هذه الطريقة للوقوف على مدى ارتباط سلوك بآخر، أو إذا كان مشروطاً بسلوك سابق.
- يقوم الباحث باستخدام مسجل أحداث إلكتروني، يستجل بأقصى سرعة، شم
 يقوم بعد ذلك بتحليل البيانات بواسطة الكمبيوتر.

ومن مميزات هذه الطريقة:

1- يمكن أن تكون مفينة في دراسة التفاعل القائم بين الأم وطفلها، أو بين الطفل،
 والقائمين على رعايته، فهي طريقة طورها علماء النفس.

د- مقاییس التقدیر Rating Scales :

- وتستخدم لتعطي أحكاماً على السلوك المدرك عن طريق الحواس، في دراسة نمو
 الطفل.
- يكون تقدير الصفة المدروسة، بوضع إشارة (٧) إلى جانب الإجابة الـتي يعتقـد
 الطفل أنها اكثر إنطباقاً. وهي كالتالي:

• دائماً

- أحياناً.
- نادراً.
- ابدا

ومن مميزاتها:

1- سهلة الاستخدام، وتحتاج إلى وقت أقل من الطرق الأخرى لتنفيذها.

2- ويمكن تطبيقها بشكل فردي أو جماعي.

ومن عيوبها:

ه- وصف العينة Specimen Description

- تقوم هذه الطريقة على ملاحظة العينة وتسجيل كل شيء عنها بالتتابع.
- من الصعب على الباحث هنا استعمال الكتابة اليدوية لتسبجيل الملاحظات ولذلك قد يستخدم أجهزة إلكترونية لتسجيل هذه الملاحظات.

مثال حول وصف العينة:

- مثل: أحمد طفل في مرحلة الحضانة، عمره لا يتجاوز ثلاث سنوات، وسوسن عمرها أربع سنوات، وعلي عمره خمس سنوات، وتقوم المعلمة (سهي) بمراقبة الطفل (أحمد) موضوع البحث.
- الساحة 7:20 دخل أحمد غرفة الصف، وألقى صندوق الطعام في مكانه المعين،
 وذهب إلى مقعده وجلس.
 - الساعة 7:25، تناول معجون الملتينة، وجلس يعجنها ليشكل منها طابة.
- الساعة 7:40 أخرج أحمد من جيبه صفارة، وأخذ يصفر بها، فصاحت المعلمة:
 لا يا أحمد، هذا شيء مزعج، ويجب أن لا تستخدم الصفارة داخل الصف!

فوالد

- 1- هذه الطريقة تستخدم في دراسة سلوك الأطفل على الطبيعة.
- 2- يمكن أن تستخدم المعلومات لتكون عبارة عن معيار لسلوك طفل الثالثة في الحضانة.
- 3- تفيد في التعرف على سلوك الطفل مع أصدقائه، أو سلوكه العدواني، أو مقدار تركيز الانتباء لديد

أنواع الملاحظة:

- إن الملاحظة على أنواع متعددة وذلك حسب المبدأ المعتمد في تصنيفها، ومنها: إ- من حيث طويقة الاتصال بالظاهرة المدوسة:
- الملاحظة المباشرة وهي ملاحظة الظاهرة مباشرة بواسطة الاتصال بها في مكانها الطبيعي.
- مثال: ملاحظة عينة من الأطفل في عمر معين؛ لملاحظة السلوك العدواني الذي يظهر منهم، من حيث شكله وتكراره.
- ب- الملاحظة غير المباشرة وتتم عن طريق ملاحظة الأطفل من خملال السجلات
 التي تحتوي على معلومات عن الظاهرة المراد دراستها عندهم كالسلوك العدواني.
 - 2- من حيث غرض اللاحظة:
- أ- ملاحظة محدة الهدف: ويجمع بواسطة هذه الملاحظة معلومات محدة حول موضع معين.
- مثال؛ كان تدرس أشكل السلوك الإنطوائي بين بعض تلاميذ الصف الرابع الابتدائي في غرفة الصف.
- ب- الملاحظة غير محدثة الهدف: وهي ملاحظة عامة وذلك لأن المعلومات التي تجمع، هي التي يمكن ملاحظتها في الموقف مهما كانت.
- مثال: جمع معلومات عن سلوك أطفال الصف الرابع الابتدائي بكل أشكاله أثناه وجودهم في حديقة المدرسة كسلوك اللعب، والتنافس، والتماون، والعدوان، والانطواء.

وهذه الملاحظة غير المحلدة الهدف، أقل دقة من الملاحظة المحسدة الهمدف، وأقــل موضوعية منها.

3- من حيث التخطيط:

- الملاحظة المخطط لها (المنظمة) أو المقصودة وهي التي تقوم على خطة معمدة مسبقاً. يجد فيها الباحث ما يلي:
- هلفها، ومكانها، وزمانها، وعينتها، وطريقة تسمجيل المعلومات التي يجمعمها، والسلوك الذي يلاحظه، ثم تنفيذ الملاحظة حسبما هو محلد في الخطة.
- ب- الملاحظة غير المخطط فما (غير المقصوفة): وهي التي تحدث مصادفة؛ ولذلك فهي تفيد في جمع معلومات دقيقة الأنها غير مخطط لها أصالاً، غير أنها تفيد في اكتشاف مشكلات للبحث العلمي.

4- من حيث الموقف الذي تحدث فيه الملاحظة:

أ- الملاحظة الطبيعية (هير المضبوطة): وهي طريقة تهدف إلى ملاحظة الطفل في المواقف الطبيعية وليس في بيئة مضبوطة تجريبية؛ وذلك لجمع معلومات عن الطفل في مواقف حياته اليومية، وليس في مواقف مصطنعة ويستخدم الباحثون هذه الطريقة إذا أرادوا تعرف ظاهرة ما، قبل القيام بدراستها تجريبياً.

وهناك عدة وسائل تستخدمها هذه الطريقة منها.

1- سيرة حياة الطفل:

وتقوم على ملاحظة الطفل منذ مراحل مبكرة من حياته، وتسجيل الملاحظات في نموذج محدد يوميلًه بحيث تمثل المعلومات المتجمعة تاريخاً لنموه تمكننا من تصرف المتغيرات التي طرأت عليه خلال مرحلة معينة بمكن بواسطتها ملاحظة مظاهر النمو الجسمي، والمعقلي، والإنفعالي، والإجتماعي، خلال مرحلة عمرية كافية، تعطي صورة كافية عن نموه فتشكل سيرة حية الطفل.

ويمكن أن يقوم بهذه الملاحظة أحد الوالدين، على أن تتوفر فيمس يقسوم بسها الخبرة الكافية. وغالبًا ما يلجأ إليها العلماء لملاحظة أبنائهم

ومن عيوبها:

- إن صنق العلومات ودقتها يعتمد على كفاية الباحث، وخلقيته العلمية، وخبرات.
 العملية والتدريبية.
- قد يتلخل عامل الذاتية والابتعاد عن الموضوعية أثناء عملية تسجيل الملاحظات،
 وخصوصاً إذا كان الشخص الملاحظ أحد والدي الطفل، أو أحد أقربائه
 الأخرين.
- إن المعلومات التي يحصل عليها الباحث، تنطبق على الحالة الـتي يقـوم بدراسـتها
 فقط؛ ولذلك يصعب تعميم النتائج على حالات أخرى.

ومن مميزاتها:

- يمكن للباحث الملاحظ من تسجيل الأحداث مباشرة عند وقوعها.
- إن أسلوب الملاحظة هذا، ييسر لنا جمع معلومات عن سلوك الأطفل واتجاهاتهم،
 التي لا يمكن الحصول عليها بوسائل أخرى، كالمقابلة، والاستبانه.
- يلجأ العلماء إلى هذه الطريقة؛ لأن دراسة الأطفال بسالطرق العلمية الأخرى قد
 تكون صعبة؛ نظراً لعدم معرفة الأطفال بالألفاظ المناسبة؛ للتعبير عن أنفسهم،
 أو بسبب عجزهم اللغوي إذا كانوا من أعمار صغيرة.
- يعتقد الباحثون المستخدمون للملاحظة الطبيعية كأسلوب بحث، أنَّ هذه الطريقة
 أفضل الطرق للإجابة عن تساؤلاتهم تحت شروط معينة. وهي خطوط أولى تمهد
 الطريق أساساً للتجريب، أو الاختبار العلمي المستقبلي.

2- الملاحظة الماشرة للطفل:

وذلك بأن يكون الطفل المراد ملاحظته أمام القائم بالملاحظة. وجهاً لوجــــه في مواقف الحيلة اليومية الطبيعية، كاللعب والحفلات والرحلات.

3- مقابلة الآباء:

تهدف مقابلة الآباء للحصول على معلومات جديسة عن المشكلة، أو ريادة كمية المعلومات التي تم الحصول عليها أثناء الملاحظة المباشرة، أو أثناء سيرة حيسة

الطفل، أو للتأكد من المعلومات التي تم الحصول عليها:

وصف بعض الآباء أبناءهم أثناء مقابلة الباحث لهم، بأن هؤلاء الأبناء يجبون الأعمال اليدوية، وأن سلوكهم عدواني، وتتسم معاملتهم للأطفال الآخرين بالعنف والشدة، وأنهم يثيرون الكراهية في رفاقهم بصورة متعملة.

4- التقييم النفسي:

ويعني الوصول إلى قسوار في ضموء معايير كمية للظاهرة المدروسة. ويمكن التوصل إلى معايير كمية الظواهر النفسية المدروسة عن طريق:

أ- اختبارات الذكاء مثل مقياس (وكسلر) لذكاء الأطفل.

ب- اختبار بقع الحبر (الرور شاخ).

جـ- اختبار تداعي المعاني TAT.

5- السلوك ومظاهره الخارجية:

تستخدم هذه الطريقة عندما يكون السلوك ظاهراً مكشوفاً ؛ لأن تعرف مظاهر السلوك الخارجية تفيد في تفسير دوافع هذا السلوك . غير أنه ينبغي الاعتداد بالسلوك المتكرر بشكل خاصً ، وعدم الالتفات للسلوك غير المتكرر.

مثال: طلب معلم من طفل مرافقته إلى الطبيب النفسي، فرفض الطفل بشدة، وبعد أن تم إقناعه ذهب بصحية والده والمعلم إلى الطبيب، فرفـض دخـول العيـادة، وبعد اقتناعه بدخول العيادة رفض تقبل الطبيب، وسلك نحوه صلوكاً عدوانياً.

6- الانطباعات والنتائيجة

وهي المعلومات التي تم الحصول عليها من ملاحظة سيرة حيسة الطفال، ومن ملاحظة سلوكه مباشرة ومن المعلومات التي تم الحصول عليها أثناء مقابلة الآباء ومن النتائج التي سجلها الطفل من اختبار الذكاد ثم مناقشة هذه المعلومات بمنهجيه علمية من أجل التوصل إلى النتيجة والقرار.

مثال: كانت نتائج طفل في مقياس (وكسلر) للذكاء كما يلي:

الاختبار الأدائي العلمي IQ = 123° نسبة ذكاء عالية الاختبار اللفظي IQ = 114° نسبة ذكاء متوسطة الاختيار الكليّ IQ = 120° نسبة ذكاء عالـة

وعلى الرغم من أن قدرات الطفل المذكور العقليــة كـانت عاليـة. إلا أنــه لم يستخدمها بنفس معدله! وذلك بســبب اتجاهـه الســلبي في أداء الأعمــل وميلــه إلى استخدام الحد الأدنى من قدراته.

7- موجز الانطباعات:

وهو تلخيص مبسط لانطباعات الملاحظ حول الظاهرة موضوع الدراسة: مثل: كانت حالة الطفل (س) مضطربة، ودافعيته للإنجاز مشتدة، مع أن ذكاه مرتفى، وكانت الأغاط السلوكية يتحكم فيها وبصورة عالية، حاجات الإشباح الفوري، وخوفه من تشكيل روابط متينة مع الأخرين. وكان هناك دلائل تشير بالتوجيه اللذاتي نحو العدوائية المنبعثة من مشاعر الإحباط لديم، كما كانت لديه مشاعر ثنائية نحو صور الأبوة واضحة. وبالتالي كان ذلك يظهر تعويقاً في تكامله مع المعايير التقليدية كمهجهات لأغلط سله كذ

أهداف اللاحظة الطبيعية:

ومن بين الأهداف التي تحققها ما يلي:

1- تسجيل الحقائق التي تثبت أو تنفي فرضاً وضعه الدارس حول سلوك الفرد

2- تمكن من معرفة الأسباب المؤثرة في سلوك الفرد الذي نلاحظه أحياناً.

3- تسجيل التغيرات التي تطرأ على سلوك الفرد نتيجة لعوامل النمو.

4- إدراك عمليات التفاعل الاجتماعي التي تحدث بين الأطفال.

5- تمكننا من الوصول إلى تفسير للظاهرة المدروسة، ووضع المقترحات والتوصيات
 الملائمة لها.

الشروط التي تساعد في تحقيق اللاحظة الطبيعية لأهدافها:

- 1- تحديد السلوك الراد ملاحظته.
- 2- توفر الخبرة وسلامة الحواس والتدريب على إجراء الملاحظة عند الملاحظ.
 - 3- ضبط الظروف التي تتم فيها الملاحظة.
 - 4- وضوح الهدف من الملاحظة.
 - 5- تسجيل المعلومات على البطاقة الخاصة بالملاحظة.
 - 6- تحديد زمان ومكان إجراء الملاحظة.
 - 7- تحديد أفراد عينة الملاحظة.
- 8- ملاحظة الظاهرة المدروسة خلال فترة زمنية كافية حتى تكون الملاحظة ممثلة تمثيلاً
 صلحةاً للظاهرة وحتى لا تتأثر الظاهرة بعواما, طارئة.
- 9- العمل على تفسير الملاحظات بطريقة موضوعية بعيدة عن التحيز أو التأثر بالعوامل اللاتية، وأن يتأكد الباحث من صدق وثبات ملاحظته بإعلاتها ويمقارنتها مع ملاحظات أخرى.
- وقد قسمت "بولين يونج" الملاحظة الطبيعية إلى قسمين وهما: الملاحظة البسيطة بغير المشاركة ، والملاحظة البسيطة بلشاركة.

أقسامها:

أ- الملاحظة البسيطة بالشاركة:

- وتستخدم في الدراسات الاستطلاعية، لدراسة البناء الاجتماعي، أو لدراسة الأطفل الجانحين ومعرفة أسباب جنوحهم، أو لدراسة حاجات الأطفل في مجال ما.
 وفي مرحلة نمائية معينة.
- وتقوم هذه الملاحظة على تكوين علاقة بين الباحث وأفراد العينة المراد ملاحظة
 سلوكهم، ويتفاعل معهم بوصف واحداً منهم، ويراقب أثناء ذلبك سلوكهم،
 ويسجل ملاحظاته كلما سنحت له الفرصة بذلك، ويحرص أن يكون موضوعياً

في ملاحظته ليتمكن من الإجابة عن أسئلة الدراسة المعدة مسبقاً.

مثال مشاركة الباحث أفراد العينة اللعب؛ لدراسة ظاهرة نماثية لديهم؛ بملاحظة خصائصها وتسجيلها، كدراسة ظاهرة النمو اللغوي عندهم.

ويمكن القول في ضوء ما تقدم أنه يمكن اعتماد الملاحظة بالشاركة في حالتين:

1 إذا كان مجتمع الدراسة غريباً فلا يمكن للباحث أن يجمع معلوماته بغير هذه الطريقة.

2 إذا كان مجتمع الدراسة مألوفاً جداً، وكان على الباحث أن يقوم بدور ما لدراسة الظاهرة، إذا كانت هذه الظاهرة يصعب دراستها بغير أسلوب الملاحظة بالمشاركة.

ب- اللاحظة البسيطة بقير الشاركة:

- تستخدم هذه الطريقة في دراسة ظاهرة اجتماعية دون أن يشارك الباحث أفراد العينة مشاركة فعلية، ودون أن يجدث بينه وبينهم تفاعل اجتماعي: كأن يجلس في غرفة زجاجية ليلاحظ سلوك الأفراد في موقف معين، أو أثناء قيامهم بنشاط معين.
- كما تستخدم همله الطريقة في الدراسات ا لوصفية، التي تهدف إلى دراسة الجماعات وإلى دراسة العلاقات التي تقوم بينها.
- وتستخدم أيضاً في دراسات يقوم بها الباحث في رياض الأطفال؛ وذلك كرصد حركة أو سلوك يصدر عن الطفل في سن معينة، وفي جميم المواقف.
- وكذلك تستخدم لإجراء دراسات في المدرسة، والملعب، والبيت، والمصنع، والمتجر،
 وفي مجالات المجتمع المختلفة.
- ومن أمثلة الدراسات التي تتم في المجتمع: دراسة أعمال اللجان الاجتماعية،
 والفرق الكشفية، وسلوك القائد الكشفى وعلاقته بالأعضاء.
- ومن الأثوات التي قد يستخدمها الباحث في دراساته لتسجيل ملاحظاته:
 المسجلات الصوتية، والتصوير السينمائي، وتمتاز هذه الوسائل بموضوعيتها.

ب- الملاحظة المضيوطة: (1)

- هي ملاحظة علمية موضوعية منهجية، تعتمد على خطة مسبقة تحدد الزمان،
 والمكان، والسلوك المراد ملاحظته.
- وهي الملاحظة التي يمكن التأكد من صحة معلوماتها، بواسطة تكرار الملاحظة في
 نفس الظروف، ومن خلال إجراء مقارنة بسين ملاحظات مجموعة من الباحثين
 قاموا بملاحظة الموقف نفسه.
- ويستخدم في هذه الملاحظة أجهزة وأدوات قياس دقيقة؛ ولذلك فهي تعطي
 نتائج ذات دلالة في وصف السلوك كما هو في الواقم.
 - * ومن أساليبها: عينة الموقف ، بل ويطلق عليها (أيضاً): عينة الموقف:
- عرَّفها (أرنجتون) 1943، بأنها "ملاحظة سلوك الكائن الحي في موقف محده من مواقف الحياة اليومية، لمعرفة عدد مرات تكرار السلوك المراد ملاحظته خلال فـترة زمنية معنية"
- ويعتبر (أولسون) أول من استخدام طريقة (هينة الموقف) بصفتها أسلوباً للملاحظة.
- ثم تطور هذا الأسلوب نتيجة إدخل تعديلات عليه، من خلال استخدام أدوات
 أكثر دقة، من أجل الوصول إلى نتائج دقيقة "أيضاً" في وصف الواقع.
- وقد استخدم هذا الأسلوب بشكل مكشف، في دراسة السلوك الإجتماعي
 والتفاعلات الإجتماعية للأطفل الصغار؛ لأن هذا الأسلوب يهدف إلى تعديل
 السلوك. وفيما يلي الخطوات التي تتبع في هذه الملاحظة:
- الملاحظة سلوك الطفل في موقف معين خلال فترات زمنية قصيرة؛ لمعرفة مقلمار
 تكرار السلوك المراد تعديله، خلال الفترة الزمنية المحمدة، قبل بدء برنامج العلاج وتعديل السلوك
 - 2- ثم تجري الملاحظة مرة أحرى، بعد انتهاء برنامج التعديل.
- 3- مقارنة معلل تكرار السلوك قبل التعنيل والعالج، وبين معلل تكراره بعد

⁽¹⁾ مرَّ بنا أن رقم (أ) هو : الملاحظة الطبيعية (غير المضبوطة).

العلاج؛ لمعرفة منى النجاح الذي حققه العلاج في تعديل السلوك.

4- القيام بعملية التقويم، لتحسين برنامج العلاج المستخدم.

مثال: نفرض أن طالبة في الصف الخامس الابتدائي تقاطع مدرستها، وزميلاتها، بالتحدث بدون إذن مسبق؛ بما يؤدي إلى حالة من التشويش خلال سير الحصة، بما يقلل من الفائدة، مع أن الطالبة مجدة لذلك توضع خطة لتعديل هذا السلوك بإزالت، ويحدد السلوك المراد ثم تختار طريقة التعديل. وفيما يلي الخطوات التي تتبع في ذلك:

1- البدء بملاحظة الخط القاعدي للسلوك - أي ملاحظة عدد مرات تكراره خملال فترة زمنية محددة قبل تنفيذ برنامج التعديل (ومن أجل الحصول على دقة أكثر، تقسم الحصة إلى فترات زمنية محددة).

2- تسجل النتائج في جدول.

3– ملاحظة السلوك بعد تنفيذ برنامج التعديل، وتسجل النتائج في جدول أيضاً.

4- المقارنة بين عدد مرات تكرار السلوك قبل العلاج وبعدم

5- القيام بحساب مقدار التحسس الذي طرأ على سلوك الطالبة.

الله (يفضل أن يقوم بالملاحظة أكثر من ملاحظ واحمه وكلما كانت نشائج
 ملاحظات الباحثين متقاربة، كانت الثقة فيها أكبر).

حسناتها

1⁻ تتسم بالموضوعية، والبعد عن التأثر بالعوامل الذاتية.

تتصف نتائجها بالصدق والثبات، بسبب استخدامها لأدوات قياس موضوعية
 ودقيقة، وأجهزة تسجيل ختلفة.

3- إمكانية تكرارها؛ للتأكد من صحة نتائجها، وصلقها.

إمكانية معالجة نتائجها إحصائياً؛ لأنها تعتمد على حساب عند مرات تكرار
 السلوك الملاحظ، وتسجيله.

5- تعتبر هذه الطريقة تطويراً لطريقة تسجيل حياة الطفل؛ فهي أكثر دقة من
 الأخيرة؛ لأنها تتيع للباحث دراسة سلوك أكثر من طفل في وقت واحدا مما يؤدي

إلى توفير في الوقت والجهد

6- تضمن هذه الطريقة تحكماً في ظروف الدراسة.

ومن عيوبها:

تساعد في ملاحظة السلوك الخارجي الظاهر، ولا تساعد على معرفة أسبابه.

وفيما يلي نموذج يبين استخدام القواثم كأداة لضبط سلوك الطفـل الحركي. واللغوي، والإجتماعي، في سن السادسة: (1)

نظام الفئات:

أ- السلوك الحركي:

- يقفز عن ارتفاع نصف متر.

- يقلف الكرة إلى أعلى.

- يقف على رجل واحدة لمنة غمس دقاتق.

- يكتب لمنة خمس دقائق.

- يركض مسافة ماثتي متر

ب- السلوك اللقوى:

- يعطى معانى متعددة لمفهوم واحد

- يسرد قصة.

- يتبع تعليمات لفظية.

ج- السلوك الإجتماعي:

- يأكل بالعلقة والسكين.

- يرد التحية.

⁽¹⁾ اقتبسناه من كتاب: طرق دراسة الطفل، لقطامى ويرهوم، ص 34-35.

- يعتمد على نفسه في ربط حذائه
 - يلعب مع الآخرين فترة وجيزة
 - عب ألعابه

وفيما يلي مثل يدل على نظام الفثات السني استخدمه (بايلز)، في دراسته لديناميًات الجماعة، وفتات عملية التفاعل:(11

أ- النواحي الاجتماعية - الاستجابات الإيجابيّة:

- إظهار التماسك رفع شان الآخرين ، تقديم العون والمساعدة المتكافئة.
- إظهار الارتباح وعلامات تخفيف التوتر، النكات والضحك، إظهار الرضا.
 - الموافقة، إظهار القبول، الفهم والطاعة.

ب- النواحي المتعلقة بالعمل:

- تقديم الاقتراحات، إعطاء التوجيهات، التعبير عن استقلال الآخرين.
 - إبداء الرأي، التحليل، التعبير عن المشاعر والرغبات.
 - إعطاء المعلومات الإعلاق التوضيح التأكيد

ج- النواحي الإجتماعية - الاستجابات السلبية:

- عدم الموافقة، التمسك بالشكليات، حجب المساعنة
 - إظهار التوتر، الانسحاب.
 - إظهار العدوان، تأكيد الذات والدفاع عنها.

الملاحظة السردية:

أهميتها

 الستخدم هذا النوع من الملاحظة، لملاحظة المعلم سلوك طلابه، وسواء كان هـذا السلوك إيجابياً، أو سلبياً الأهمية هذا السلوك في حياة الطفل.

⁽¹⁾ المرجع السابق، وينقل عن بايلز، ص 387.

2- وللملاحظة السردية أهمية في جمع العلومات.

3− وهي ذات أثر بالغ في التوجيه التربوي في المدارس الابتدائية والإعدادية.

وأول من استخدمها (رانسك)، وعرفها بأنها: "تسجيل لجانب هام من السلوك: إنها أفضل أسلوب يتمكن السلوك: إنها أفضل أسلوب يتمكن بواسطته المدرس من تصوير فترة من حياة الطفل، يقوم فيها بسلوك يكشف عن جانب هام من شخصيته".

وتعتبر هذه اللاحظة وصفية؛ لأسياب منها:

1- تصف السلوك عند حدوثه

2~ تصف السلوك في زمان ومكان معينين.

3- هي إجراء يقوم به المدرس أثناء ملاحظة السلوك

4- تراكمية تتصف بالاستمرارية.

5~ واقعية تعكس ما يحدث في الواقع.

6- تصف سلوكات دالة للأفراد

أنواع التقارير السردية كما صنفها رائدل:

1- يقدم وصفاً موضوعياً لسلوك معين.

2- يقدم وصفاً ثم تفسيراً للحادث.

3- يختلط فيها الوصف بالتفسير.

4- تصف ما يحلث ثم تفسره ثم تقدم توصيات.

* أما عن الأماكن التي تحدث فيها الملاحظة السردية لسلوك الطالب، فهي: غرفة الصف، والملعب، وجماعة الرفاق، وفي أثناء النشاط المهني.

* كما اتفق معظم الباحثين على وجود بطاقة سردية أعِنْت خصيصاً لذلك.

نموذج لبطاقة الملاحظة السردية

اسم الطالب الملاحظ موضوع الحدث الملاحظ المكان الذي تتم فيه ملاحظة الحدث نوع الحدث

تاريخ التسجيل

إن بطاقة الملاحظة السردية تشمل العناصر التالية:

1- التنميذ موضوع الملاحظة:

من هو موضوع الملاحظة؟ التلميذ العلاي؟ أم المُشْكِل؟

إن الرأي السائد بين الباحثين، يكمن في تعميسم الملاحظة على جميم الأطفال، بحيث يقدم المعلم تقريراً أسبوعياً حول كمل طالب إن أمكن. ولكن هنالك صعوبة في تطبيق هذا النظام في المدارس كثيرة العمد . وانطلاقاً من ذلك رأى البعض إعداد تقرير عن سلوك طالب ما حول حادثة ما لها أثر في توجيه سلوكه، وذلك عند حدوثها. وبهذا الإجراء يمكن أن نجني فائدة في ميدان التربية والتعليسم من خلال هذه الملاحظة. كما يمكن الاستفادة كذلك من الملاحظات المسجلة عن الطالب المشكل، والطالب الهروبي في إعادة تكيفه مع الجو المدرسي.

2- يرى بريسكوت أن الملاحظة السردية يجب أن تشتمل على ما يلى:

 أ- وصف غالبية السلوكات التي تظهر عند الطالب في المواقف المختلفة، وفي الصفوف المتنوعة.

 ب- وصف لسلوك الطالب في مواقف حياته المدرسية المختلفة، مع زملائه، أو معلميه، أو مع الإدارة المدرسية، في الصف، وفي ساحات اللعب.

جـ تسجيل الحادث المهم الذي له دلالة في حياة الفرد مهما كان نوعه.

3- وقت التسجيل للملاحظات:

يتم تسجيل الملاحظات مباشرة بعد وقوعها خوفاً من نسيانها، وفق شروط منها:

- 1- أن يشتمل التسجيل الأسباب التي دعت إلى الملاحظة.
 - 2- أن يكون الملاحظ موضوعياً في تسجيله للمعلومات.
 - 3- أن يشمل التقرير معلومات كافية عن التلميذ
- 4- أن تكون الملاحظات انتقائية تتعلق بالسلوك الذي له تأثير على الطالب.
 - 5- أن يشمل التقرير زمان ومكان وقوع الحادثة.
- أن يقدم التقرير السردي جزءاً كبيراً من المعلومات التي تمثل جوانب مختلفة مسن
 سلوك الطالب.

فوائد اللاحظة السردية:

- 1~ تهتم بالفرد كشخصية مستقلة.
- 2- تزودنا بملومات متنوعة عن سلوك التلميذ المقصود وغير المقصود في مواقف غتلفة داخل المدرسة.
 - 3- تشتمل على وصف للشخصية وتقدم تحليلاً للسلوك.
- 4- تشجع المدرسين على القيام بعملهم الستربوي بطرق حديثة، فهي تنهيع لهم
 السجلات والتقارير المستمرة عن طلابهم.
 - 5~ تعزز العلاقة بين الملمين والطلاب الملاحظين
- 6- تساعد غططي العملية التربوية في بناء مناهج تأخذ بعين الاعتبار المشكلات
 التي تواجه الطلبة وتمكنهم من فهمها.
- 7- تقوم بدور هام في فهم العلاقات الاجتماعية بين التلميذ وزملائمه وبين
 معلميه
- 8- تساحد المرشد على إحالة الطالب للأخصائي النفسي، وإذا تعذرت مشكلته على الحل.

عيوب اللاحظة السردية :

- 1- صعوبة الموضوعية التامة في الملاحظة.
- 2- صعوبة تلخيص وتنظيم المعلومات بشكل دقيق.
 - 3- تشمل الملاحظة عنداً قليلاً من الطلبة.
- 4- يشتمل التقرير على جانب كبير من السلوكات غير المرضية.
- 5- قد توظف المعلومات المتجمعة لغير الهنف الأصلي من الملاحظة.
 - 6- تحتاج لأشخاص مدربين، وجهد ووقت كبرين.
- 7- ترى أن بعض الأفراد لا ينبغي أن يكونوا موضع ملاحظة مثل: المراهقينه والأزواج، والأسر.

صفات يجب توفرها في الملاحظة

- 1- الصفات الشخصية: وتشمل الموضوعية العلمية، والأمانة، والنزاهة.
 - 2- التأميل المهني:

وهو أن يكون الملاحظ مؤهادٌ للقيام بعمله وأن يكون مدرباً على الملاحظة، وأن يكون ملماً بالسلوك الإنساني وخصائصه.

ं गिमं । विमान

- 1- تعريف القابلة:
- أ تعريف عام.
- ب- تعريف انجلش وانجلش.
 - جـ- تعريف يونج.
 - 2- أمداف القابلة.
 - أ بشكل عام
 - ب- عند تايلور.
 - 3- أنواع المقابلة.

أ - تصنيف حامد زهران.

1- المقابلة المبدثية.

2- القابلة القصيرة.

3- المقابلة الفردية

4- المقابلة الجماعية.

5- القابلة القيلة

6- المقابلة الحرة (المطلقة).

ب- تقسيمها من حيث هنفها.

أ - مقابلة المعلومات.

ب- المقابلة الإرشادية (العلاجية، الاكلينيكية).

جـ- من حيث الأسلوب المتبع فيها.

أ - المقابلة المتمركزة حول العميل (غير مباشرة).

ب- المقابلة المتمركزة حول المرشد (المباشرة).

د - تصنیف أریكسون:

أ - مقابلة التوظيف أو الشخصية.

ب- المقابلة الاختيارية.

جـ المقابلة الإدارية.

د - المقابلة التوجيهية.

هـ- تصنيف يونج:

أ - المقابلة البسيطة (غير الموجهة).

ب- المقابلة البؤرية.

جـ- المقابلة المتكررة

4- أساليب القابلة:

أ - المقابلة الماشرة

ب- المقابلة غير المباشرة

5- عناصر المقابلة:

ا - عنصر الخصوصية والسرية.

- عنصر المكان.

جـ- عنصر الوقت.

6- عوامل نجاح المقالة:

أ - عوامل عامة.

ب- عوامل خاصة.

7- الاعداد للمقابلة:

أ - عناصر الاعداد

ب- خطوات إجراء المقابلة (خطوات التنفيذ).

8- خطوات إجراء المقابلة.

9- عناصر ينبغي مراعاتها في موقف المقابلة.

10~ عيزات المقابلة.

11- عيوب المقابلة.

12- المقابلة عند بياجيه

ا – غهيد

ب- تخطيط المقابلة.

جـ- موضوع المقابلة.

د - أسئلة المقابلة

هـ- إجراءات المقابلة:

1- إجراءات ما قبل المقابلة

2- إجراءات أثناء سير المقابلة.

وفيما يلى تفصيل ذلك:

تمريف القابلة:

المقابلة علاقة اجتماعية مهنية دينامية تتم وتحدث وجهاً لوجه بين الباحث والعميل في جو نفسي آمن، يسوده الطمأنينة والثقة المتبادلة بين الطرفين، تهدف إلى جم معلومات حول ظاهرة أو سلوك معين، أي أنها علاقة فنية حساسة يتم فيها تفاعل اجتماعي هلاف إلى جم معلومات تساعد على دراسة المشكلة المطروحة للدراسة (أو الظاهرة المدوسة).

- وعرفها "إنجلش وإنجلش": "بأنها عبارة عن محادثة موجهة يجريها فرد مع فرد آخر، يكون الهلف منها استثارة أنواع معينة من المعلومات لاستخدامها في بحث ، أو من أجل التشخيص والعلاج".
- ويعرفها "يونج": "بأنها طريقة منظمة يمكن الحصول من خلالها على معلومات دقيقة ، وهي وسيلة ناجحة في اللراسات الاجتماعية".

2- أهداف القابلة:

تحقق المقابلة مجموعة أهداف يمكن إيجازها بما يلي:

1- جمع معلومات عن ظاهرة معينة أو عن سلوك معين من فرد واحد أو عدة أفراد

2- يناء علاقة مهنية بين الباحث والطفل قائمة على الاحترام والفهم المتبلال.

3- إعطاء الطفل فرصة لكي يفكر بصوت على لكي يتخذ قراراته بنفسه.

4- تهيئ الفرصة للتنفيس الانفعالي للشخص الذي تجري مقابلته.

5- وسيلة لتبادل الآراء بين أطرافها.

6- يتم التوصل إلى معلومات دقيقة عن الشخص موضوع الدراسة.

- 7- العمل على تشخيص عوامل المسكلة المدروسة، وتحديد منى خطورتها؛ مما
 يساعد على وضع خطة مناسبة لعلاجها.
- 8- تفيد في عملية الإرشاد النفسي: حيث يقوم المرشد بمساعنة العميل على فهم ذاته، واكتشاف قدراته، وجعله أكثر تقبلاً لذاته بحيث يعمل مفهومه عن ذاتمه ليصبح أكثر إيجابية، ومن ثم يصبح قلاراً على مواجهة مشكلاته، والاعتماد على ذاته في التغلب عليها؛ فهي وسيلة من وسائل تحقيق أهداف الإرشاد النفسي؛ والعلاج النفسي.

أهداف القابلة عند (تايلر):

1- إقامة علاقة بين فردين.

2- الكشف عن أفضل المشاعر والاتجاهات، وأصنقها.

3- جم البيانات وعاولة تفسيرها.

4- الكشف عن الحلول المكنة والقبولة إجتماعياً.

5- الوصول إلى طريقة لبناء عمليات التوجيه والتشخيص.

3- أثواع القابئة:

يصنفها حامد زهران إلى:

1- القابلة المدثية:

وهي أول مقابلة تتم مع الطفل، هدفها التمهيد للمقابلات التاليسة، لتحديد إمكانات الباحث والتعرف على الحالة المراد دراستها.

2- القابلة القصيرة

وتستخدم عندما تكون المشكلة بسيطة وسهلة وواضحة وتستغرق زمناً قصيراً، وقد تتبعها مقابلات أخرى وتنتهي بانتهاء الشكلة.

3- القابلة الفردية:

وتتم بين الباحث، وبين فرد واحد فقط.

4- المقابلة الجماعية:

وتتم بين الباحث وجماعة من الأفراد مثل: جماعــة مــن الطــلاب يصانون مــن مشكلة واحدة.

5- القابلة القيدة (القننة):

وهي أنَّ بَحَدُه الباحث الأسئلة التي سيطرحها على العميل تحديداً دقيقــاً، كمما يحدد الموضوعات التي سيتحدث فيها، وتكون التعليمات محددة.

ومن مميزاتها:

1- الحصول على المعلومات الضرورية

2- توفير الوقت والجهد

ومن عيوبها :

1- الجمود، ونقص في المرونة.

2- لا تتيح فرصة الحصول على معلومات يريد العميل سردها.

6- القابلة الحرة (الطلقة):

وهله لا تتقيد بأسئلة محددة ولا موضوعات ولا تعليمات محددة أيضاً، بل تكون حرة ومرنة، تترك الحرية للعميل أن تتناعى أفكاره تناعياً حراً، ويعرض أفكاره بطريقته الحاصة.

ومن مزاياها:

أنها تسير بطريقة تلقائية. ولكنها نتطلب خبرة كافية من الباحث، وتســنغرق وقتاً أطول.

• كما تقسم القابلة من حيث هدها إلى:

1- مقابلة العلومات:

وتهلف إلى جمع معلومات جليمة أو التوسع في معلومات، أو التأكد من معلومات سبق جمعها بوسائل أحرى.

2- القابلة الإرشادية: (العلاجية، الكلينكية):

وهنفها تعديل سلوك العميل وتوجيهه عن طريق تشخيص مشكلته ووضع العلاج المناسب لها . وتستخدم في الإرشاد النفسي، وينبغي أن تتصف بالموضوعية، وتقبل المرشد للعميل وتوفّر الثقة المتبادلة بينهما.

4- وتقسم المقابلة من حيث الأسلوب المتبع فيها إلى:

1- المقابلة الماركزة حول العميل: (غير مباشرة):

ويكون سير المقابلة حراً، أي تحت تصرف العميل، بحيث تسترك له الحرية في توجيهها، فلا يقرر المرشد موضوعها، أو خطواتها، بل يسماعد العميل على تقرير ذلك وينحصر عمل المرشد في تهيئة ظروف نفسية، مناسبة ومساعنة العميل على تقديم المعلومات المطلوبة، وتقرير كيفية مناقشتها، ويترك للعميل حرية إنهاء المقابلة في الوقت الذي يريد، وقد استخدمها العالم روجرز في نظرية الذات، ومن أصحاب هذا الاسلوب "روجرز".

2- المقابلة الممركزة حول المرشد (القابلة المباشرة):

ويكون المرشد فيها مسؤولاً عن توجيه المقابلة، والمناقشة، وتحديد خطواتها، وتسجيل المعلومات، واتخذا القرار بإنهاء المقابلة. وتنحصر المقابلة ضممن السلوك المراد دراسته. وصاحبا هذا الأسلوب، هما: "وليامسون" و "باترسون".

كما صنفها أريكسون إلى أربعة أنواع هي:

1- مقابلة التوظيف أو الشخصية:

وهدفها إصدار حكم على فرد ما يصلح لوظيفة ما

2- المقابلة الاختبارية:

وهدفها الحصول على معلومات من الشخص المفحوص تستخدم لمساعدته

3- المقابلة الإدارية:

وهنفها إجراء تغيير في سلوك أفراد مؤسسة ماه فيعطي فيسها الإداري المسئول تعليمات من أجل مصلحة المؤسسة.

4- المقابلة التوجيهية:

« كما ومنفها "يونج" تبعاً للنور الذي يؤديه الباحث والطفل موضع النراسة إلى :

المقابلة البسيطة (غيرالموجهة)؛ وهذه لا تحتاج إلى تحديد أسئلة أو استجابات مقدماً.

- المقابلة البؤرية: وهي المقابلة التي تركز على خبرة محددة، وآثارها، في سلوك الطفل
 موضوع الدراسة.

ويتناول (بنجهام ومور) 1961، أنواعاً من المقابلة، منها:

مقابلة الطلاب، ومقابلة العمال، ومقابلة ذوي المشكلات، و المقابلة الاستفسارية، والمقابلة الخاصة، وغير ها.

5- عناصر القابلة:

1- عنصر الخصوصية والسرية:

 أي أن يكون الباحث أميناً في نقل العلومات، فلا يستعملها لغير الهدف الذي جمعت من أجله، وهو مصلحة الطفل.

- كما ينبغي أن يكون الباحث صريحاً مع الفرد موضوع الدراسة؛ فيخبره بهلف المقابلة، ومصير المعلومات التي يتم جمها.

2- عنصر الكان:

- يجب أن يكون المكان مريحاً بعيداً عن الفوضى، ويبعث على الفرح.

- كما يجب أن تتم المقابلة دون تلخل من الأخرين.

3- عنصر الوقت:

ينبغي على الباحث أن يراعي تجنيب الطفل المقابل الملل، فينتب للزمن الذي
 يقضيه مع الطفل، بحيث يكون متناسباً مع المرحلة العمرية للطفل.

4- أن لا يتقمص الباحث شخصية المحقق أثناء طرح أسئلته تجنباً لمضايقة الطفل.

5- تلخيص مادة المقابلة في نهاية كل مقابلة.

- يجب أن بجدد الباحث مسبقاً أسلوب بدء المقابلة، والأسئلة التي سيطرحها علسى
 الطفل، وكذلك الأدوات اللازمة لعملية التسجيل.

6- عوامل نجاح القابلة:

أ- عوامل عامة، أهمها:

- مراعلة السرية التامة في المعلومات، والأمانة في النَّقل.

- التنظيم والتخطيط المسبق.

- الموضوعية، والمعيارية، والتسجيل.

- تقبُّل المقابَل .

- إشاعة جوٌّ من الألفة والثقة بين طرفي المقابلة.

- تجنب الباحث تقديم النصائح، أو الأوامر، والإيحاءات.

پ- عوامل خاصة :

1- جعل المقابلة موقف تعلم:

وخصوصاً إذا كانت المقابلة إرشىلاية تهلف لتقليم خبرة جليمة للعميسل، وتزيد من فهمه لذاته، ومن اتجاهه نحو الالتزام بمسؤولياته نحو ذاته

2- توفر المؤهلات الشخصية والمهنية للمرشد أو الباحث؛ لأن هذه المؤهلات تجعل
 من الإرشاد النفسى علمة وفنة ووصيلة ناجحة في جمع المعلومات:

- فمن أمثلة المؤهلات الشخصية: السمعة الحسسنة، والتوافسق الشخصي،
 والموضوعية، والتسامح، والرونة في التفكير.
- ومن أمثلة المؤهلات المهنية: الذكاء الاجتماعي أي القدرة على التفاعل الاجتماعي الناجح.

7- الإعداد للمقابلة:

عناصر الإعداد:

- آخديد أهداف المقابلة، وصياغتسها سلوكية قابلة للملاحظة والقياس؛ وذلك لإدراك طبيعة المعلومات التي يريد الباحث الحصول عليها.
- 2- تحديد أفراد العينة عن طريق تحديد المجتمع الأصلي للدراسسة، وتحديد الأسئلة
 المناسبة الواضحة تبعاً لخصائص أفراد العينة.
- 3- ترتيب الأسئلة، فيراعي أن تترتب بطريقة متسلسلة منطقية؛ بما يؤدي إلى تحديد
 طرق تسجيل الإجابات.
 - 4- تحديد مكان وزمان المقابلة، تبعاً لرخيات أفراد العينة؛ طلباً لتوفير الراحة لهم.

8- خطوات إجراء القابلة (خطوات التنفيذ):

على الباحث، أو المرشد، مراعة مجموعة من الأمور عند تنفيذ المقابلة أهمها: 1- تكوين الألفة: يبدأ الباحث بالترحيب بالعميا، وإبداء الاحترام له؛ لكسب

- 1- تحوين الالعة: يبدأ الباحث بالترحيب بالعميل، وإساء الاحترام المؤ لكسب ثقته وتوفير جو من الطمأنة النفسية له؛ عما يشجعه على التضاعل، وتقديم المعلومات المطلوبة.
- 2- توجيه الأسئلة للعميل: إن الهدف من المقابلة، هـ والوصل إلى بيانـات عـن الطفل موضوع الدراسة ؛ ولذلـك ينبغي أن يراعي أثناه طرحها سيادة جــ و مـن المجبة والمودة.
- 3- الإصغاء للعميل: وذلك لإعطاء فرصة لما للتعبير عن نفسه بحرية وبدون مقاطعة، ويتضمن ذلك إعطاء الوقت الكافي ليفكر في الإجابة عن الاسئلة المطروحة.

- 4- أن يكون الباحسث محايداً تجاه المعلومات التي يقلمها العميل ؛ فلا يبسلي دهشةً
 أو استغراباً.
 - 5- الملاحظة: وهي ملاحظة سلوك العميل، وكلامه، وحركاته، وتعبيرات وجهه.
- 6- تحديد وجهة المقابلة: بحيث تبقى في إطار السؤال المطروح؛ للحصول على المعلم مات المطلوبة.
- 7- تسجيل المعلومات خلال المقابلة حيث يرى بعض الباحثين أهمية التسجيل الفوري لما يدور أثناء المقابلة ، في حين يرى البعض الآخر الإصغاء للعميل، شم المباشرة بعملية التسجيل بعد انتهاء المقابلة.
- انهاء المقابلة: بحيث تتم بشكل تدريجي وطبيعي. ومن أساليب إنهائها: تلخيص
 ما دار فيها، أو الإضارة إلى موحد جديدة لتكملة المقابلة، وحل المشكلة.
- التحقق من منى اتصاف إجابات العميل بالصدق والثبات: ويكون ذلك عن طريق إعادة المقابلة، في نفس الظروف، ومن خلال ملاحظة انفعالات العميل،
 وحركاته التعبرية.

9- عناصر ينبغي مراعاتها في موقف القابلة:

أ- أن يكون الموقف طبيعياً بعيداً عن التصنع.

ب- أن يتجنب الباحث - أثناء المقابلة - مشاعر الشفقة.

جـ- أن يبدأ الباحث بالوضوع المهم في المقابلة.

د- أن تتوفر الصراحة في كل من الباحث والعميل.

هـ أن يتجنب الباحث إخراج العميل.

و- أن يحترم الباحث العميل، ويثق به

ز- أن يشجعه على الحديث بتلقائية.

 س- أن يتصرف الباحث بطريقة فنية، فلا يظهر دهشة أو استغراباً من إجابات العميل.

10- مميزات القابلة:

- آوفر الفرص لملاحظة انفعالات الطفل، وتعبيراته وبالتالي التأكد من صدق
 الإجابات إلى حد مقبول. ويترتب ذلك على خبرة الباحث بدوافع الإنسان.
- 2- توفير الفرصة الإقامة علاقات إيجابية بين الطفل والساحث؛ فيكتسب ثقته؛ عما
 يتيم له الحصول على معلومات هامة تفيد بحثه.
- 3- هي وسيلة هلمة للوصول إلى المشاعر اللاخلية للعميل، وتعرفها اعتماداً على التفاعل الاجتماعي، والثقة التي يكتسبها الباحث، وتقبله للعميل، وتوفير الظروف النفسية المريحة له.
- 4- تساعد في الحصول على معلومات وفيرة عن موضوعات الدراسة؛ وذلك من خلال الدراسات الاستطلاعية التي تفيد في الكشف عن الجوانب الهاسة في موضوعات الدراسة.

11- عيوب القابلة:

- المحامل الصدق والثبات في المعلومات إذا تدخلت العواصل الذاتية.
 كالرغبات والدوافع، والانفعالات، ومظاهر الإسقاط، والإيحاء التي قد تظهر عند الباحث ذاته، وعند العميا.
- 2- لا تفيد مع الأطفل الصغار؛ بسب ضعف القدرات اللغوية عندهم؛ عما يـؤي
 إلى ضعف التجاوب والتفاعل مع الباحث.
 - 3- تحتاج إلى جهد، ووقت، ومال كثير.
 - 4- قلة عند الأفراد الذين يمكن مقابلتهم في وقت واحد
- 5- قد تظهر لدى الطفل مظاهر مقاومة نفسية فيمتنع عن الإجابة بسبب الحوف. ونقص الثقة بالباحث، والشعور بالإحراج، والصممت، والإجابة بعيداً عن المقصود، وعلامات الحجل، وغير ذلك.

ومن عيوب استخدام المقابلة التي ذكرها (ماكوبي وماكوبي) 1954 ، ما يلي:

1- صباغة الأسئلة:

إن صياغة أسئلة واضحة ومفهومة للى الأطفل يشكل صعوبة حقيقية؛ نظراً لمستوى الأطفل العقلي، ومحدودية ثروتهم اللغوية؛ مما قد يؤدي إلى أخطساء الطلاب في الإجابات.

2- ميل الطفل إلى الصمت:

يواجه الباحث ~ أحياناً - صعوبة في استجابة الأطفل لأسئلة الباحث، وهــو إغراق الأطفال في الصمت، قبل أن يجيبوا عن أسئلته ويحتاج البساحث - حينشذٍ -إلى أساليب متعددة لإغراء الطفل في الإجابة عنها.

3- التحيز في البيانات، والاختلاف في التسجيل:

يسجل الباحث - أحياناً - المعلومات التي تعزز وجهة نظروا وهـذا التحـيز
 يجمل المعلومات المسجلة غير موثوق بها، ويعيدة كل البعد عن الصدق والثبات.

4- تأثير العوامل الثقافية والاجتماعية في القابلة:

غيل بعض المجتمعات المتقدمة في مجال البحوث النفسية إلى اتباع مناهج محددة في البحث، كاستخدام الاستفتاء البريدي، وغالبًا ما تكون نتائجه صادقة.

وقد يلجأ بعض المجتمعات إلى منهج أقل تحديداً ، كالملاحظة؛ ولذا يترتب على الباحث معرفة العلاات، والتقاليد السائدة في مجتمم الدراسة.

12- القابلة عند بياجيه:

يرجع إلى (بيلجيه) الفضل في استخدام المقابلة كأداة لتقرير القدرات المعرفية عند الأطفل.

كما يرجع إليمه الفضل - أيضاً - في تطويس استراتيجيات المقابلة عند استعمالها مم الأطفال:

اعتمد (بياجيه) في مقابلاته، على إحضار أشياء غتارة بلقة، وعناية ، مشل:

صف يتكون من تسعة مكعبات زرقاه يبعد كل منها عن الآخر بمقدار بوصة واحدة ثم وضعها في نسق معين بين الفاحص والطفـل، شم يطـرح علـى الأطفـال أسـئلة جديدة بالنسبة إليهـم.

يرى (بياجيه) أن ردود الفعل المختلفة من الأطفال، في المراحل المختلفة. تخضم للتشخيص على فترات صغيرة.

إن نظرية (بياجيه) هذه، والطرق التي استخدمها في المقابلة، قلعت إلى ملاحظة مراحل من التطور، هي:

1- المرحلة الحسية الحركية: من سن (0-2).

2- مرحلة ما قبل العمليات: من سن (2-7).

3- مرحلة العمليات الحسية: من (7- 12).

4- مرحلة العمليات الجردة من (12 - قما قوق).

ولقد أبدع (بياجيه) في إيجاد الأحداث الخاصة بللقابلة، والأسئلة التابعـة لهـا؛ للحصول على استجابات الأطفال.

تخطيط القابلة:

- يرى (بياجيه) أن المقابلة عبارة عسن مجموعة من الأحداث يبينها الباحث مع
 التلاميذ وتعتمد المعلومات التي يحصل عليها الباحث على نوع الأسئلة والمهمة
 التي يقررها الباحث، كما يرى بياجيه.
 - ويمكن أن تتراوح الأسئلة ما بين الدقة إلى الاتساع.
- ويرى بياجيه أن هنالك أسباباً كثيرة الاختيار أسئلة المقابلة بدرجات متفاوتة من المرونة! وذلك الاننا نبحث عن معرفة الطالب، ولا نركىز على المضاهيم، وكيف تستخدم في حل مشكلة ما.

موضوع المقابلة:

- يرى (بياجيه) أنه من الممكن أن يستخدم المعلم المقابلة لأي موضوع يريد

- كما يرى (أيضاً) إمكانية استخدامها لمعرفة الفروق الفردية بين التلاميذ

وأما المعلم نفسه، فموضوعه الأساسي في المقابلة، هو التأكيد علمى مـا يعرف. المتعلم، كما يساعد في اختيار المفاهيم.

ويعتمد زمن المقابلة على حصر الأطفال موضوع الدراسة، وعلى هـف المقابلة ويجب أن لا يتجاوز زمن المقابلة نصف ساعة.

أسئلة القابلة:

- يرى (بياجيه) أن أفضل أنواع الأسئلة لبده المقابلة هي الأسئلة المفتوحة النهائية
 التي لا تكون الإجابة عليها بـ (نعم) أو (لا).
 - ومن أمثلة الأسئلة، الجيئة عنده ما يلي:
 - 1- كيف عكن القضاء على الأمية الصحية في الأرياف؟
 - 2- لماذا لا تصلح زراعة البرتقال في الجنوب مثلاً؟
 - (أي الأسئلة التي تثير التفكير، وتقتضي التحليل).
- ويفضل (بياجيه) البده بالأسئلة العامة شم الانتقال إلى الأسئلة الخاصة، ومن
 الاسئلة التي يألفها الطفل: إلى الاسئلة الأقل ألفة.
- ويرى (بياجيه) أن المقابلة الإكلنكية، يمكن أن تفيد في الحصول على تقدير كمي لمعرفة الطالب.

إجراءات القابلة:

يرى (بياجيه) أن هنالك مجهوعة من الإجراءات يجمد اتخاذها قبـل إجـراء المقابلة واخرى أثناه سير المقابلة:

أولاً: إجراءات ما قبل القابلة:

1- إجراء الترتيبات اللازمة للمقابلة مقدمة بالتعاون مع مدير المدرسة والمعلمين،
 وكل من له علاقة بالطفل.

- الحصول على إذن من ولي أمر الطفل، يسمع بموجبه للباحث بمقابلة الطفل
 موضوع المقابلة.
 - 3- اختيار المكان المناسب البعيد عن الضوضاء، لإجراء المقابلة.
 - 4- اتخاذ الترتيبات والاحتياطات اللازمة قبل إجراء المقابلة.
 - 5- إعداد محفظة المقابلة المحتوية على الأدوات الضرورية للمقابلة.
 - 6- ضرورة تدريب الباحث جيداً عل إجراءات المقابلة
- 7- التنبيه على أهمية بعض العوامل الشخصية في المقابلة فالباحث العدواني مثلاً يفشل في الحصول على معلومات دقيقة وصحيحة عن الطريقة التي يفكر بها الطفل.

ثانياً: إجراءات أثناء سير القابلة:

- التسجيل المباشر، والفورى للمقابلة.
- 2- أن لا تكون المقابلة تعليماً سقراطيا، وأن يبعد الباحث عن استخدام أسلوب رد
 الفعل الإيجابي، أو السلبي، فيستعمل عبدارات مثل: "أخبرني أكثر عسن الموضوع".
 - 3- ضرورة الإصغاء المتباتل من الباحث والطفل موضوع الدراسة.
 - 4- ضرورة التحلي بالصبر عند تلقى الإجابة، أو عند طرح سؤال.
 - 5- ضرورة التركيز على الموضوع المهم في المقابلة، لا الهامشي.
- 6- استخدام لغة الطفل؛ ليفهم الطفل السؤال، وإعادة صياغته من أجل ذلك أيضاً.
 - 7- مراقبة مشاعر الطفل موضوع الدراسة، عند حديثه عن موضوع ما.
 - 8- إنهاء المقابلة علاحظة إيجابية.





الطريقة التجريبية

- المتغير المستقل
 - التغير التابع
- المتغير النخيل
- الجموعة التجريبية
- الجموعة الضابطة

الطريقة التجريبية

إنَّ منهج الدراسات الاترتباطية لا يكشف بالضرورة عن العلاقمات السببية: فقد تكون هناك علاقة بين متغير وآخر، ولكن لا يمكننا الجسزم بـأن أحدهما سببً للآخر، ولذلك لجاً الباحثون إلى المنهج التجريهي

ويعد المنهج التجريبي (الطريقة التجريبية) من أقضل مناهج البحث لسبين رئيسين:

أما الأول، فلأنه أقرب المناهج إلى الموضوعية. وأما الثاني؛ فلأنه يتبح للباحث السيطرة على العوامل المختلفة التي تؤثر في المظاهرة موضوع المدراسة، فيعمل فيها ما يشاه، بالقدر الذي يسهل عليه المدّراسة، ويجعله أكثر فهما للعلاقات بينها، ومين الظاهرة التي يدرسها.

تعريف المنهج التجريبي:

" هو تغير متعمد، ومضياوط بالشروط المحلمة للظاهرة موضوع المراسة، وملاحظة ما ينتج عن هذا التغير من آثار في الظاهرة ".

ويمكن تعريفه أيضاً بأنّه "محاولة لضبط كلّ المتغيرات التي تؤثر في ظاهرة مـا. باستثناء المتغير التجريبي، وذلك لقياس أثره على الظاهرة".

مفاهيم المنهج التجريبي:

نتحدث في هذا الجل عما يلي:

العوامل المؤثرة وهي جميع العوامل التي تؤثر في الظاهرة ويظهر أثرها في
 النتائج، ومن هذه العوامل ما يلي:

1- العامل المستقل - (المتغير التجريبي) :

- وهو المتغير الذي يؤثـر في حــدوث موقـف معين ونويـــد قيــاس تأثـــيره علـــى المتغــبر التابع.
- وهـ و المتغير الـني يتناولـه الباحث بالتغيير؛ للتحقق من علاقته بالتغـير التابع
 أو الناتج.

(وإنَّ المتغير المستقسل في دراسة مله يمكسن أن يصبح متغسيراً تابعساً في دراسة أخرى).

2- العامل التابع (الناتج):

- هو المتغير الذي نبحث عن أثر التغير المستقلُّ فيه
 - هو المتغير الذي يتغير تبعاً لتغير العامل المستقل.

3- التفرات الوسيطة أو الدخيلة:

وهي المتغيرات التي تحاول مشاركة المتغير المستقل التأثير على المتخــير النــابـع. وهـى لا تخضم لسيطرة الباحث.

وفيما يلي مجموعة أمثلسة توضّح العوامل (المتغميرات) المؤسرة في البحث التجريبي:

حثال (1): عند محاولات التدريب لذى الذكور مرتبطة بللهارات الأدائية، أكثر ما هي لذى الإناث من نفس العمر، ونسبة الذكاء

> - المتغير المستقل عدد محاولات التدريب - المتغير التابع مهارة الأداء

> > - المتغير الدخيل التعليم

- المتغير المضبوط العمر والذكاء

مثال (2): التلاميذ الذين أنهوا مساق (كيف ندرس)، سيحصلون على معـنل عـامً أعلى، وذي دلالة - من التلاميذ الذين لا يدرسون هذا المساقى، ومن نفس العمر.						
دراسة مساق (كيف تدرس)	- المتغير المستقل					
المغلل العام	- المتغير التابع					
العمر	– المتغير المضبوط					
ضارا المخترأ مل مرقم الكادال الله	معال (13/2) المحمد المالأطفال الذي					

مثال (3)؟ إن عصيل الاطفال اللين دخلوا الروضة أعلى من عصيل الاطفال اللين دخلوا الصف الأول الابتدائي مباشرة بغض النظر عن التدريب الذي تلقوه

حُنول روضة قبل الصف الأول المتغير المستقل
 أداء الطلاب المتغير التابم
 التدريب عامل دخيل التاديب

مثال (4)؛ الأطفل الذين منعوا من الوصول إلى أهدافهم، يظهرون سلوكات أكثر عدوانية من الأطفل الذين لم يمنعوا من الوصول إليها، من نفس العمر.

- منم الأطفل، أو عدم منعهم من الوصول إلى أهدافهم المتغير المستقل المخير المستقل المغير المائعير المائعير المائعير المائعير المائعير المائعير المائعير المعمود المنغير المضبوط المنغير المنغير

هثال (5): الأطفل الذين يتعلمون القراءة عن طريق لتدريب الموزّع، أفضل من الطلاب الذين يتعلمون عن طريق التدريب المركز.

- التدريب الموزع المتغير المستقل (التجريبي) - التدريب المركز المتغير التابم (الإناتج)

ب- الفاهيم التعلقة بمجموعات النراسة:

1- الجموعة التجريبية

وهي المجموع التي يتحكم بها الباحث، وذلـك بتعريضمها للمتغير المستقل، لمرفة تأثيره عليها.

2- الجموعة الضابطة:

وهي الجموعة التي لا تتعرض لاية مثيرات جديسلة. بـل تبقـى تحــت ظــروف علدية وتتم مقارنتها بالمجموعة التجريبية لمعرفة أثر العامل التجريبي.

مثال (1): إن تعليم طلاب الصف السادس الابتدائي يكون أفضل إذا تم تلويسهم بالطريقة المبريجة.

- المتغير المبرجة التدريس بالطريقة المبرجة

- المتغير التابع التعليم.

وفي هذه الحالة يأخذ المعلم مجموعتين، ويدرس المجموعة (1) بطريقة التعليم المبرمج، ويدرس المجموعة (ب) بالطريقة التقليدية لمنة شهر، ثم يقيس أداء التلاميسذ وتعلمهم:

- فالجموعة (أ) تدعى الجموعة التجريبية (موضوع التجربة).
 - والمجموعة (ب) هي المجموعة الضابطة (بقيت كما هي).

ج- شيط التقيرات:

- إن عملية المتغيرات المنخيلة التي يمكن أن تؤثر على المتغير التابع، عملية مهمة من أجل معوفة الأثر الذي يتركه العامل المستقل في التجربة، كما أن المتغير التابع يتأثر بخصائص الأطفال انفسهم المدين تجري عليهم التجربة، مشل: الذكاء ومستوى التحصيل، والعمر، وخصائص أخرى.
- ولذلك يمكن للباحث أن يعتمد مجموعتين متكافئتين من أجل ضبط أية متغيرات
 أخرى تؤثر في نتائج التجربة كما يتأثر المتغير التابع بالظروف الطبيعية المتمثلة
 في درجة الحرارة والبرونة والإضافة وغيرها من العوامل.

وهناك عدة طرق لضبط المتغيرات، منها:

!- عزل العوامل (المتغيرات):

ويقصد بالعزل: هنا - عزل بعض المؤثرات، أو العوامل التي يمكـن أن تؤثـر على نتائج التجربة:

مثال: إذا أراد الباحث دراسة أثر الطلاق على انجراف الأحداث، فإنه يجدر بالبــاحث - حينتذ - أن يعزل العوامل الأخرى عن العينة موضوع الدراسة من أمشل رفساق السوء (مثلاً).

2- تثبيت المتغيرات:

- يستخدم الباحث المجموعات المتكافئة من أجل تثبيت بعض المتغيرات فبعض المتغيرات كالعمر، أو الذكاء وارتباطهما بالتحصيل- يصعب ضبطها عن طريق العزل، فيلجأ الباحث إلى تثبيت هذه العوامل؛ ليوحد أثرها على المجموعين المتكافئين التجريبية والضابطة.
- وتتم عملية الضبط، باختيار أفراد المجموعتين من نفس العمر، ومســتوى ذكــاه
 واحد.
- فالباحث الذي يدرس أثر التدريب والاستذكار الموزع على قدرة استرجاع الطالب للمعلومات، يستخدم مجموعتين متكافئتين من حيث العمر والذكاء وبذلك يثبت هذه العوامل، ومن ثم يتعرف أثر التدريب الموزع على عملية التذكر والاسترجاع.
 - 3- العشوائية في اختيار العينة: وهي طريقة جيدة لضبط المتغيرات الدخيلة.
 - 4- التحكم في مقدار المتغير التجريبي:
- ويقصد بذلك زيادة أو نقص كمية المتغير التجريبي (المستقل)؛ بالمعرفة أثـر
 ذلك على المتغير التابع (الناتج).
- وتفيد هذه الطريقة في التأكد من تأثيرات المتغير التجريبي، واكتشاف العلاقة
 يبنه وبين المتغير التابم.

مثال: دراسة أثر الحرارة على تمد معدن من النحاس، أو دراسة أثر سماكة مقطع السلك الكهربائي على مقاومته الكهربية

د- أنواع التصميمات:

- يقصد بالتصميم وضع خطة تتضمن مجموعة من الإجراءات المتكاملة التي ميستخدمها الباحث من أجل اختبار الفرضيات عن طريق التجريب.
- ويتخذ التصميم التجربي أشكالاً متعددة منها: التصميم التجربي ذو الجموعة الواحلة والتصميم التجربي ذو الجموعتين المتكافئتين. (ومسيأتي توضيح ذلك).

خطوات المنهج التجريبي:

- 1-تحديد الظاهرة، وتعرف المشكلة.
- 2- تحديد الهدف من الدراسة العلمية (التفسير- التنبؤ- الضبط).
 - 3- صياغة الفروض.
- 4- اختيار العينة، وفي كثير من الأحيان يختار مجموعتان: المجموعة التجريبية،
 والمجموعة الضابطة، وهما مجموعتان متكافئتان؛ لكي لا يكون هناك أي فروق
 بينهما، غير دخول العامل المستقل (التجريبي).
- 5- إعداد مقياس، أو اختبار لتطبيقه على أفراد العينة، أو اختيار مقياس يتميز
 بالصدق والثانة.
 - 6- إجراء التجربة عن طريق تعريض الجموعة التجريبية للمتغير المستقل.
- 7- تطبيق المقياس مرة ثانية على المجموعتين بعد التجربة فإذا تبين مــن النتـائج أن
 هنالك فروقاً بينهما، فإن هذا يعنى أن هذه الفروق تعود للمتغير المستقل.

. . .

أقساء الطريقة التجريبية:

وتقسم الطريقة التجريبية إلى قسمين:

1- بحوث تجريبية مخبرية:

وتقوم على استخدام الآلات والأجهزة المختلفة في ظروف اصطناعية يجلدها الباحث، وفقاً لطبيعة درامستها. وتجري عادة في المختبرات التي يتوافر كثير من الأجهزة اللقيقة، نما يساعد الباحث في الضبط والقياس اللقيقين. وفي التجربة المخبرية يتم ضبط المتغيرات التي يمكن أن تؤثر في التجربة. كما أن عملية الضبط هذه تخضم لعزل المتغيرات.

وبما أن التجربة تتم في ظروف صناعية، فإنه يصعب تعميم نتافجها.

2- بحوث تجريبية طبيعية:

وهي التي تتم أو تحدث في ظروف طبيعية، أي إجراء التجربة في نطاق الظروف الطبيعية للظاهرة دون أي تغير يذكر؛ ذلك أن بعض الظواهر النفسية (كما تحدث في الواقع) يصعب إخضاعها للدراسة العملية في المختر.

ويكثر استخدام هذا النوع من البحوث في العلوم الإنسانية.

العوامل المؤثرة في التجريب:

تتأثر الطريقة التجريبية بعدة عوامل منها:

1- متفيرات المهتمع الأصلي:

يتوجب على الباحث تحديد خصائص المفحوصين التي يمكن أن تؤثر في التغير التابع، لأنه لا يمكن تقدير أثر المتغير المستقل على التابع الدقة إلا إذا تم ضبط المتغيرات التي هي في مجتمع العينة.

هثال؛ إذا أراد الباحث دراسة أثر طريقة التدريس على تحصيل الطلاب في القرامة وكانت نتائج المجموعة التي تعلمت بالطريقة (أ). أفضل من نتائج المجموعة التي تعلمت بالطريقة (ب)، فإنه يصعب نسبة هذه الأفضلية، لطريقة التدريس فقط؛ لأن أفراد المجموعة (أ) قد تكون ظروفهم الثقافية أفضل، مما يشسجمهم على القسراءة في حين أن الآخرين ينتمون إلى أسر فقسيرة ثقافيسًا؛ مما يسؤمي إلى تدنسي نتائجهم عمن المجموعة الأخرى.⁽¹⁾

2- الإجراءات التجريبية:

لو أن الباحث في المشال السابق، تمكن من اختيار مجموعة بن متماثلتين متكافئتين من جميع الجونب، ولكنه لم ينجح في ضبط إجراءات التطبيق؛ فبإن ذلك يؤثر في صحة النتائج وصلقها، كما تتأثر النتائج - أيضاً - إذا لم تجر التجربة على المجموعين في وقت واحد

مثال: إذا أردنا تعليم الكسور (مثلاً) مجموعتين متكافئتين من الطلاب، ولم نوفر لإحدى الجموعتين ذات الفرصة التي وفرناها للاخرى، من حيث قدر الممارسة، ومستوى المدووس من حيث الصعوبة أو السهولة، ومن حيث مقدار الوقت اللازم لإجراء المداسة فإن النتاقع ستأثر بهذه الموامل، عما يجعل المتغير التباع يتأثر بإحراءات التجربة ولذلك، فإن على الباحث ضبط المتغيرات، يحيث لا تودي إلى تأثر سلى على التجربة.

3- المؤثرات المفارجية:

وتظهر هذه المؤثرات أكثر في العمامل التمايع. وفي الأمثلة السابقة لمو تم
 تعليم إحدى المجموعتين من الطلاب في مكمان تكثر فيه الضوضاك أو في وقست
 الغداء مثلاً، لأثر ذلك في صحة نتائج التجربة.

وتتمثل المؤثرات الخارجية في درجة الحرارة والتهوية، والإضافة والمضوضاء
 والاختلاط بين أفراد المجموعتين، ولذلك لابد من ضبط هذه المتغيرات. وتوجد عمدة
 طرق لضبط المتغيرات، نذكر منها:

1- عزل المتغيرات (الموامل):

 ويقصد بالمزل، عزل؛ بعض المؤشرات أو العوامل التي يحكن أن تؤشر على نتائج التجربة

⁽¹⁾ المجموعتان المفحوصتان (هنا) متماثلتان ومتكافئتان أصلاً.

- وعند دراسة أثر متغير ما على سلوك الإنسان اإنه قد يتأثر بعوامل أخسرئ ولـذا لابد من عزل العوامل الأخرى وإبعاهما عن التجربة

مثال(1):

إذا أراد الباحث دراسة أثر العلاقة على انحراف الأحداث، فإنه يمرتب على المباحث حينذ أن يعزل أية عواصل أخسرى عن العينة موضع الدراسة، كرفاق السوء (مثلاً).

مثال (2):

إذا أراد الباحث أن يدرس أثر الإضاء على انتبه الطلاب، فمن المفروض أن يعزل الضوضاء الخارجية التي تؤثر على الطلاب، شم ينفذ التجربة؛ لأنها إذا لم تعزل سوف تؤثر على التجربة ونتائجها.

2- تثبيت المتفيرات (العوامل):

يستخدم المباحث الجوعين المتكافئين، من أجل تثبيت بعض المتغيرات، مشل: العمر، والذكاء ومدى ارتباطهما بالتحصيل لأنه يصعب ضبطها عن طريق العمرا، فيلجأ الباحث إلى تثبيت هذه العوامل، فيوحد أثرها على المجموعين المتكافئين التجريبية، والضابطة، وتتم عملية الضبط باختيار أفراد المجموعين من سن واحدة ومستوى ذكاء واحد فالهاحث الذي يدرس أثر التدريب والاستذكار الموزع على قدرة الطالب على استرجاع المعلومات، يستخدم مجموعتين متكافئين في السن والذكاء وبذلك يثبت هذه العوامل (المتغيرات).

3- العشوائية:

- وتعنى العشوائية في اختيار العينة.

- وهي طريقة جينة لضبط المتغيرات النخيلة.

4- التحكم في مقدار المتفع التجريبي:

ويقصد بذلك زيادة أو نقص كمية أو مقدار المتغير التجريبي (المستقل)؛ لمرفة أثر ذلك على المتغير التابع (الناتج). وتفيد هــذه الطريقة في التأكد من تأثيرات المتغير التجريبي، واكتشاف العلاقة بينه وبين المتغير التابع. مثال:

دراسة أثر الحرارة على تمدد معدن من النحاس، أو دراسة أثر سحاكة مقطع السلك الكهربائي على مقاومته الكهربائية.

أنواع التصميمات التجريبية (أشكال التجريب):

- يقصد بالتصميم وضع خطـة تتضمن مجموعـة من الإجراءات المتكاملـة الـي
 سيستخدمها الباحث، من أجل اختبار الفرضيات عن طريق التجريب.
- والتصميم التجريبي يتخذ أنواعاً (أشكالاً) متعددته يمكن توضيحها على
 النحو التالى:

1- التسميم (الأساوب) التجريبي ذو المجموعة الواحدة:

ويتم التجريب (هنا) على مجموعة واحدة إذا أراد الماحث تجريب أسلوب تدريسي لموقة أثر ذلك الأسلوب في تعليم القراءة، أو عمل ملخصات، وعلاقــة أو ارتباط ذلك بدراسة التحصيل؛ فإنه يراعى الخلوات التالية:

- 1- اختيار مجموعة (عينة التجريب).
- 2- إجراء اختبار قبلي في المادة الدراسية: مادة (اللغة العربية) مثلاً .
 - 3- إدخل المؤثر التجريبي على الجموعة.
 - 4- إجراء اختبار بعنى في المادة النراسية.
- حمل مقارنة بين وضع المجموعة قبل التجريب وبعده لملاحظة الفرق في النتائج
 بين الاختبارين: الأول والثاني.

* ومن حسنات هذا الأسلوب سهولة إجرائه كما يعتبر مفيداً؛ لأنه لا يحتاج إلى وقت طويل، ومنة التجربة تكون قصيرة، عندما يكون تأثير المتغير التجربي واضحاً. وأما عيوبه لتتمثل في ضعف عملية ضبط العواصل المؤثرة مثل النضج لذلك لا يجوز استخدامه في التجارب التي تحتاج إلى ضبط دقيت للعواصل (المتغيرات).

والتصميم (الأسلوب) التجريبي ذو المجموعة بن المتكافئة في (المجموعة التجريبية والمجموعة المتجريبية

- يختار الباحث في هذا النوع من الأساليب مجموعتين متكافتين (متماثلتين)،
بشكل عشوائي من صف معين من الصفوف.وأن التكافؤ بين المجموعتين يكون في
الذكاء والتحصيل، والعمر، والصف، وطريقة التدريس التي تستخدم لكلتيهما،
فيطلق على إحدى الجموعتين، المجموعة التجريبية، ويطلق على والجموعة الثانية
الجموعة الضابطة، ثم يدخل المنفير التجريبي (المستقل) وهو (زيادة التدريب على
القراءة) على المجموعة التجريبية، ثم يلاحظ الفرق بين المجموعت بن، ويكون المتغير التجريبي "المستقل".

مثالة

إذا أراد باحث أن يدرس أثر التعزيز لدى الأطفال على زيادة تحصيلهم في مادة الرياضيات في الصف السامس الأسامي؛ فإنه يقوم بإتباع الخطوات التالية:

1- اختيار عموعة من طلاب الصف السادس الأساسي.

2- تقسم الجموعة بشكل عشوائي إلى مجموعتين متكافئتين (تجريبية وضابطة) من
 حيث الذكاه والتحصيل، والعمر، والصف ... الخ.

3- يحدد تحصيل الجموعتين من خلال تعريضهما لاختبار قبلي.

4- الاستمرار في تدريس الجموعة الضابطة بنفس الطريقة القديمة المألوفة ولمدة شهر.

5- يطلب من مدرس المجموعة التجريبية أن يدرس الطلاب مراعياً التركيز على
 استخدام أسلوب التعزيز والمنافسة ولمنة شهر.

 6- يقوم مدرسو المجموعتين التجريبية والضابطة بعد مضىي شهر، بإعداد اختبار بعنى لمعرفة مدى وصول المادة للتلاميذ ومستوى تحصيلهم.

7- يقارن الباحث بــين أداء الطـلاب في المجموعة التجريبية "قبل إدخـل المتغـير
 التجريبي وبعده ، والمجموعة الضابطة قبل إدخل المتغير التجريبي وبعده.

8- يفسر الباحث الفرق في أداء المجموعة إلى إدخال العامل التجريبي، خصوصاً إذا تم
 ضبط جميم العوامل الاخرى .

طرق الحصول على مجموعات متكافئة:

يكن الحصول على مجموعات متكافئة بالطرق التالية:

الطريقة العشوائية:

وتتمثل بقيام الباحث بانتيار مجموعة من طلاب صف ما بشكل عشواي، أي دون تحيز أو تمييز، ثم يقسوم بتقسيم المجموعة إلى مجموعتين متكافئين من حيث الحصائص: (الذكاء الصسف، التحصيل، أسلوب التدريس المتبع معها، العمر، الجنس...الح".

2- الطريقة الإحسائية:

ويستخدم الباحث المعايير الإحصائية والمتوسط الحسابي والانحراف المعيساري؛ ليضمن وجود العوامل المؤثرة في التجربة بصورة متكافشة، والتحصيل والخبرات السابقة، ويظل الباحث يجري تعديلات على أفراد المجموعتين بتبديل مواقعهم من مجموعة إلى أخرى حتى يصل إلى التكافؤ المطلوب.

3- طريقة الأزواج المتكافئة:

وفي هذه الطريقة يحاول الباحث الحصول على أزواج متكافشة (متماثلة) من الأفراد في كافة العواصل المؤشرة، ثم يقسم كل زوج مؤلف من شخصين متكافئين فيوضع أحدهما في الجموعة التجريبية والثاني في الجموعة الضابطة وهكذا... حتى تحصل على بجموعين متكافئين متكاملين. ثم يبدأ الباحث بتحديد الموامل المؤثرة في الظاهرة أولاً، ثم يعمل على إيجاد أزواج متماثلة في همله العوامل، وأخيراً يقسم كل زوج إلى نصفين بحيث يوضع كل شخص منهما في مجموعة. ويستخدم الباحث من أجل ذلك المقايس والاختبارات، والمتوسطات الحسابية، والاخرافات المعيارية.

4- طريقة القوائم التماثنة:

يعمد الباحثون بواسطة هذه الطريقة عندما يريدون دراسة أشر كل من البيئة والوراثة على تكويس الشخصية أو النمو ~ إلى اختبار مجموعتين من التواشم المتماثلة. فيوضع أحد التوأمين في مجموعة، والشاني في المجموعة الأحرى، والتواشم المتماثلة هي التواقم التي لها نفس الصفات الوراثية لأن التوأمين من بويضة واحدة انقسمت إلى قسمين: ثم يقارن الباحث بينهما ليلاحظ التباينات والاختلافات في النمو. والفرق الناتج في النمو يعزى إلى أثر البيئة. وهذه الطريقة تستخدم في دراسة مشكلات معينة، مثل: الفصل بين أثر الوراثة وأثر البيئة.

التحيز في التجريب:

تمثل العلاقة بين المجرب (البـاحث) والتجربة أو الحالـة جانباً من جوانب الطريقة التجريبية. وبالرغم من الجهود المبذولة عند القيام بتجربة مــا لجمــل أدوات الطريقة التجريبية ووسائلها أكثر موضوعية، إلا أن هناك بعــض الدارســين يؤثــر في نتائج الدراسة من خلال مىلوكهم نحو المفحوصين أو بسبب أخطاه في الملاحظة.

والدراسات تشير إلى بعض العواصل المؤثرة تأثيراً مباشراً أو فاعلاً على إجراء التجربة، لأن الإنسان في تفاعله مع الآخريسن يكون تأثيراً متبادلاً بينهم. والجرب هو أحد العوامل المؤثرة في التجربة إذ يبدأ بافتراضات يتحيز لها وينقلها بطريقة ما للحالة التي هي موضع التجريب من خلال تلميحات أو إشارة معينة وتؤثر هله العوامل في التجربة إما تأثيراً إيجابية كالصداقة والتعاوف أو سلماً كالحنس.

مثال عنى التحيرُ في التجريب "البحث العلمي":

هله دراسة قام بها (جونسون وجونسون) على عينة من الأطفال البيض والسود، حيث حاولا إثبات الفرضية القائلة بأن البيض أكثر ذكاء من السود، وقد كانت التتيجة متحيزة لأن الباحث المني أجرى الدراسة وقام بعمليات تطبيق اختبارات الذكاء كان من البيض؛ عا أثار تخوف الأطفال السود.

وينبغي أن يتصف التجريب (البحث العلمي) بللوضوعية والصلق لتزداد الثقة بنتائجه. وأما التحيز فيعي التأثر بالعوامل اللاتية التي غالباً ما يقع فيها الباحث لا شعورياً بالرغم من محاولته أن يكون موضوعياً ويعد التحيز من أهم الاخطاء التي ترتكب في التجريب أو البحث العلمي، وتؤدي بالتالي إلى ضعف الثقة بالنتائج التي يتوصل إليها الباحث.

أما التحيز فيصدر عن مجموعة من العوامل نذكر منها:

- 1- ميل الباحث إلى إثبات صحة فرضية. فيلاحظ النتائج التي تثبت صحتها فقط
 ويتجاهل النتائج التي تعارضها. وخالباً ما يكون ذلك لا شعورياً.
- 2- التعليمات والتدريبات التي يقدمها الباحث للمجموعة التجريبية قـد تؤثر على النتائج.
- 3- الأخطاء في القياس التي يمكن ارتكابها نتيجة ضعف الدقة في المقاييس أو
 الاختبارات التي يستخدمها الباحث لقياس أثر المتغير المستقل على المتغير التابع.
- 4- عدم التكافؤ بين المجموعتين التجريبية والضابطة في الحصائص؛ فيقلل ذلك من
 دقة النتائج.
- 5- قد تكون العينة (المجموعة التجريبية أو الضابطة) غير ممثلة تمثيلاً صلاقاً
 للمجتمع الأصلي للمشكلة
- 6- ضعف ضبط العوامل المؤثرة بسبب تدخل عوامل غير المتغير التجريبي في التجربة فتؤثر على المتغير التابع.
- 7- تدخل هوامل أخرى تؤثر على النتائج مثل: الجنس، والمركز والألفة أو العلاقــة
 يين الباحث أو الجرب، والجرب عليهم.

ومن هناه نرى أن هناك بعض الأمور التي لابد من ملاحظتها، وأخذها بعين الاعتبار عند استخدام الأسلوب التجريبي، مثل:

- 1- تفسير نتاثج التجريب بحذر نظراً لتأثير الباحث على نتاثج التجربة.
 - 2- تأثير الآباء والمعلمين في الأفراد الذين هم موضع التجربة.

أنواع التجارب:

أ- من حيث مكان إجراء التجرية :

1- تجارب معملية:

وهي التي يتم إجراؤها داخل المختبر وتحت ظروف اصطناعية يوفرها الباحث أو المجرب حيث تتوفر المقاييس والأجهزة والأدوات والمواد وتكون منظمة ومنضبطة ودقيقة. وتتصف بإمكانية تكرار التجربة للتأكد من نتائجها.

2- تجارب غير معملية:

وهي التي تحدث خارج المختبر وفي الطبيعة. وهي أكمثر صعوبة وأقمل ضبطاً للعوامل، وأقل دقة في نتائجها، وتحمدث في ظروف طبيعية لا يتدخس الإنسان في إيجادها. وتستخدم غالباً مع الإنسان.

ي- من حيث عدد المجموعات التي تجري عليها التجارب:

1 - تجارب تجري على مجموعة واحدة (عينة واحدة):

حيث تتعرض هذه العينة للمتغير التجربي، ثم تقاس النتـــائج، وتقــارن بــبن وضع المجموعة قبل إدخل المتغير التجربهي وبعد. فإذا حدث ثمة تغيير في ذلك، يمكن أن ننسبه إلى المتغير التجربي.

كما يمكن دراسة أثر المتغير التجريبي (أيضاً) عن طريق حلفه من المجموعة، مع ملاحظة التغيرات. وتتصف هذه التجارب بضعف ضبط العوامل المؤثرة، وبالتالي تكون نتائجها أقل دقة إذا كانت هذه التجارب تجري على ظواهر إنسانية منافسة للتجارب الملاية.

2- تجارب تجري على أكثر من مجموعة (مجموعتين):

وهذا النوع من التجارب يتم إجراؤها على مجموعتين: الأولى وهمي المجموعة التجريبية، والثانية، وهي المجموعة التجريبية، والثانية، وهي المجموعة الشرائية فقط. ما عدا العلمل التجريبي الذي تخضع له المجموعة التجريبية فقط.

 ثم يقارن بينهما بعد إدخل المتغير التجريبي على العينة التجريبية وكل اختلاف قد يلاحظ بينهما ينسب إلى المتغير التجريبي وحده وفي هـ نما النوع يكون ضبط العوامل المؤثرة أكثر دقة من الأسلوب السابق، ولذلك تستخدم في حالة التجريب على ظواهر إنسانية أو حياتية عضوية، وليست مادية.

ج- تجارب من حيث مدة التجرية :

1- تجارب طويلة الأمد:

وهي التي تستغرق وقتاً طويلاً، مثل: دراسة أثر الفلور على الأسنان، أو دراسة أثر المنافسة على التحصيل.

2- تجارب قصارة الأمد:

وهي التي تستغرق وقتاً قصيراً، مثل أثر دراسة الإضماعة على الانتباه. وهمذه أكثر دقة من التجارب طويلة الأمدة لأن ضبط العوامل فيها أكثر دقمة: فكلما طلل زمن التجربة زاد الاحتمال أن تضعف عملية الضبط.

مميزات الطريقة التجريبية:

- 1- يستطيع البلحث تهيئة الظروف والعوامل الخاصة بالظاهرة التي همي موضوع
 الدواسة بدلاً من البحث عن الظاهرة
- 2- يمكن للباحث إجراء تغيير شوط وظروف الظاهرة التي تحدث بدلاً من قبوله لها
 كما تحدث. وهذا يعني قدرته على التحكم في العوامل المؤثرة.
- 3- يمكن للباحث إجراء تغيير العوامل التي تخضع لها الظاهرة والعمل على تثبيت الظروف والعوامل الأخرى؛ عا يساعد على معرفة أثر ذلك على الظاهرة موضوع البحث.
- 4- يمكن للباحث تكراد الظاهرة إذا رضب في ذلك؛ عما يسمح له بدقة الملاحظة وقياسها.
- 2- يستخدم الباحث أجهزة خاصة لقياس الظاهرة، تتميز بالدقة في تحديد الظاهرة تحديداً كماً.
 - 6- دقة النتائج التي يتوصل إليها الباحث.

عيوب الطريقة التجريبية:

هناك عند من الصعوبات تواجه الطريقة التجريبية أهمها:

1- صعوبات إدارية:

إذ قد يواجه الباحث صعوبات إدارية تحول دون إجراء التجربة.

2- صعوبات مادية:

وقد يواجه الباحث صعوبات مادية تتعلمق بتوفىر المواده والأدوات اللازمة لإجراء المتجربة

3- معوبات تعميم نتائج التجربة:

وذلك إذا لم تكن عينة الدراسة مسأخوفة عشوائياً؛ لتمشل عمداً كبيراً من الأشخاص؛ مما ينشأ عنه صعوبات كبيرة في تعميم ما تم التوصل إليه من نتائج، على غير أفراد العينة المدروسة.

4-صعوبات أخلاقية:

حيث يصعب إخضاع الإنسان للتجربة لأن القسانون بحسرم تعريسف الأشخاص إلى التجارب، كإخضاعهم - مثلا - لصلمات كهربية، أو تدريب بعض العقاقير عليهم

5- اصطناع العميل لوقف التجريب:

إن كثيراً من الناس الذين يخضعون للتجربة، يصطنعون بعض السلوكات؛ لأنهم يعرفون أنهم ملاحظون، وأنهم في موضع دراسة، وعليه فإن تعميم ما تم التوصل إليه من تتاثج يكون خلاهاً.

6- صعوبات التحكم بالعوامل المؤثرة:

إن ضعف التحكم بالمتغيرات التي تؤثر في التجربة، يؤثر على دقة النتائج.

7- مدى دقة أدوات القياس الستخدمة:

تعتمد دقة نتائج التجربة، على دقة أدوات القياس المستخدمة، ومـدى توفّر الصدق والثبات والموضوعية فيها. ولذلك، فإن حـدم توفر الدقمة المطلوبة في مـنم الأدوات عند دراسة ظاهرة سلوك إنسانية، يؤدي إلى عدم دقة النتائج.

8- يرى البعض أن التجريب لا يكتشف معلومات جديدة، إغاهم أسلوب يسم
 التأكد من خلاله صحة صفة ظاهرة ما.





الوحدة الرابعة

- الطرق التتبعية
- المقاييس السوسيومترية
- مقياس النضج الاجتماعي "قاينلاند
- دراسة الحالة ، عناصرها ، شروطها

الطرق التتبعية

تقوم هذه الطرق على دراسة جوانب النمو المختلفة من حيلة الطفل: الجسمية، والعقلية، والاجتماعية، والانفعالية، وفي فترات متباعدة من حياته.

إن معظم المعلومات المتعلقة بالتطور والنمو - اعتمد البساحتون في الحصول عليها عن طريق الدراسات التتبعية (الوصفية). وتعتمد هذه الطرق على ملاحظة · النمو الطبيعي، وإجسراء قياسات عليه، ووصف نتنائج الملاحظة والقياس. وقد استعملت في هذه الدراسات طريقتان، هما:

الطريقة الطولية، والطريقة المستعرضة . وفيما يلي إيجاز دالً لكلا الطريقتين: [ولاً: المطريقة الطولية:

في هذه الطريقة يلجأ الباحث لدراسة مجموعة صن الأفرات صبر فترة زمنية طويلة، حيث يعاود دراستها من حين لآخر، ليعرف التغيرات النمائيسة، التي طرأت على أفراد هذه الجموعة؛ وذلك بحساب المتوسط لجموع الأطفال، من حيست صاطراً عليهم من تغير في الصفة النمائية الواحدة ويعتبر الباحث تلك النتيجة حقيقة واقعة، تعمم على غيرها (غير أطفال هذه الجموعة) من الأطفال.

ولتوضيح هذه الطريقة: نفترض أن بلحثاً أراد دراســة التضيرات الــتي تطرأ على وزن الأطفل من الولادة حتى سنّ الثانية عشرة فإنه يتبع الخطوات التالية:

 العادة عينة من الأطفل عند ولادتهم، ويأخذ وزن كل منهم، ثم يحسب متوسط الأوزان ويسجله.

2- يتابع وزن الأطفال كل شهر، أو كل سنة حتى سن الثانية عشرة ، ويحسب في
 كل مرة متوسط الأوزان ويسجله

3- يرسم منحنى بيانياً بمثل جميع المتوسطات التي حصل عليها طلبة الإثنتي عشرة
 سنة، فيكون ذلك المنحنى هو الخط البياني لتطور وزن الأطفال من الولادة حتى
 سن الثانية عشرة

ومن مزايا هذه الطريقة:

1- الدقة؛ لأنها تجري على نفس الجموعة، ويتمّ تتبع نموها لفترة طويلة.

2- تمكن الباحث من ملاحظة أكثر من جانب أثناء دراسته، فيستطيع (مثلا),
 ملاحظة النمو الجسمي، والحركي، واللغوي.

ومن عيوب هذه الطريقة:

1- تتطلب وقتاً طويلاً من المتابعة.

2- قد يتعرض بعض أفراد العينة لأحداث هامة خلال فئرة الدراسة الطويلة؛ مما
 يؤثر على نموهم.

3- قد يتعرض أفراد المجموعة للنقصان؛ بسب السفر، أو رفض التعرض للبحث؛ عايؤثر على النتائج. وكذلك قد يتعرض الباحث نفسه لحادث، أو للانتقال. ومن العلماء اللين استخلمنوا هناه الطريقة (تيلمنان) (١٠٠) و (جنيزل) ، و (فرويندل) (١٠٠) و (بينينه) (١٠٠) و (بينيال) ، و (بيلجيد)) و (بينيال) ، و (بيلجيد) (١٠٠) و (بيلد) (١٠٠) و (بيل

<u>'</u>

 ⁽¹⁾ نشر كتاباً حول دراسته لطفلته في المرحلة الأولى من العمسر، فكمان هذا الكتماب خالةً في اللقة العلمية. كما قام بدراسة حياة الموهوبين، وتتبعها لمدة طويلة.

 ⁽²⁾ اهتم بملاحظة <u>سملوك الأطفال</u> في البيت والمدرسة، ويعتبر مؤسساً لرياضة الأطفل.

⁽³⁾ استخدم هذه الطريقة في دراسته لابنته متتبعاً مظاهر النمو لليها.

⁽⁴⁾ قام بدراسة السلوك المعرفي لذى ابنته وذلك من طريق ملاحظة سلوكها اليومي وتسجيله وقد توصل من خلال هذه الدراسة، إلى فكره: (المراحل النمائية للافراد).

و (اندرسون)(۱^{۱۱} ، و (بـبركلي)²⁰، غير أن أول المستخلمين لهـذه الطريقـة هـــو: (بستالوزي).

ثانياً - الطريقة الستعرضة:

في هذه الطريقة يقسوم الماحث بإتمام دراسته دون أن يتنظر الأطفىال حتى يكبروا، أي أنه بدلاً من أن يكرر ملاحظته على نفس مجموعة الأطفىل في أعمار ختلفة، يقوم بملاحظة مجموعات متعددة من الأطفال في أعمار مختلفة، ويتم دراسته في وقت قصير نسبيةً ويقارن بين نتائج أفراد هذه المجموعات.

وتستعمل هذه الطريقة بصورة أكثر من الطريقة الطولية، لأنها لا تتطلب الوقت والجهد الذي تتطلبه الطريقة الطولية.

وتجدر الإشارة إلى أن الباحث - هنا - يأخذ عينة كل فشة عمرية بطريقة عشوائية حتى تكون عمثلة مجتمع الدراسة، ولتكون النتائج قابلة للتعميم على مجتمع الدراسة بأكمله

أ- سمات الطفل الشخصية (استعدادات، وميول، واتجاهات).

ب- تكيف الطفل المدرسي.

جـ- مشاعره تجاه ذاته.

د- مشاعره تجه والنيه

هـ- مشاعره تجله زملائه.
 و- علاقته بالأخرين.

النتيجة: إن للذكاء والجنس أثراً في تكيف الأطفال.

 ^{→ (5)} قام بدراسة علميات التكيف لذى خسة وهشرين طفالاً، من طلبة العسف الرابع الابتدائي، مستميناً بللدرسة لملاحظة المعلومات التالية، وتسجيلها:

⁽²⁾ درس (بيركلي) واحداً وستين طفاكاً، منذ ولادتهم حتى الشهر الثاني من عمرهمم و تابع نموهم في فترات لاحقة. وقد توصل في دراسته إلى النتائج التالية: أ- هناك عوامل ارتباط إيجابي بين معدل أطوال الأطفال وآبائهم ب- هناك ارتباط بين سلوك الأم وذكاء الأبناء في مرحلة المراهقة.

ولتوضيح هذه الطريقة نسوق المثال التالي:

- يلخذ عينات متساوية من الأطفال، من أعمار السادسة، والسابعة والثامنة حتى سر, الثانية عشرة.
 - يقوم بتطبيق مجموعة من الاختبارات العقلية عليهم.
- يقارن بين متوسط نتائج أطفال السائسة، مع متوسط أطفال السابعة، ومع متوسط أطفال الثامنة، وهكذا.
 - وأخيراً، يقوم برسم خطّ بياني للنموّ العقليّ

من مزايا هذه الطريقة:

أ- توفر الوقت والجهد والمل. وتعطى نتائج سريعة

ب- يمكن دراسة عينات كبيرة من الأطفال، وبصورة جماعية، حيث يطبق الباحث

فيها اختباراً، أو استبانه معينة. يتوصل من خلالها إلى نتائج سريعة غير مكلفة.

جـ- وبشكل عام إن منحى الدراسة المستعرضة أسمهل من الدراسة الطولية في قدرته على متابعة عينة البحث، وتوفير الوقت والجهد اللازمين.

ومن عيوبها:

أ- العوامل الانتقائية في العينات.

ب- اختلاف الخبرة لدى أفراد العينة، واختلاف الظروف الحيطة بهم.

جـ- رسم منحنيات المتوسطات دون المنحنيات الفردية.

د- أقل دقة من الطولية؛ لأن الباحث لا يتابع مجموعة واحدة من الأفراد.

ومن أمثلة الدراسات التي يمكن القيام بها، بهذه الطريقة:

أ- دراسة أثر كفاية للعلم في تحصيل التلاميذ

ب- دراسة أثر التنشئة الاجتماعية في النمو الخلقي. جـ- دراسة أثر برنامج الإرشاد في تحصيل التلاميذ

المقاييس السوسيوماترية

نشأة الطرق السوسيومترية :

* قيل: إذّ أول ما ظهرت الطرق السوسيومترية في الولايات المتحدة الأمريكية على يعد العالم مورينو. وإن مورينو هو أول من استخدم أسلوب الاختبارات السوسيومترية، وكان ذلك في عام 1934م . من أجل تلبية حاجات المعلمين المتمثلة بوجوب توفر مقاييس يستعينون بها في توزيع الطلاب على الأنشطة المدرسية "المهفية واللاصفية"، بالاستئلا إلى مستوى الطالب التحصيلي ، والعمر الزمني، أو إلى ترتيب الطالب في قائمة أسماء طلاب الصف أجهدياً.

* وقد لاحظ مورينو أن سلوك الطالب يتأثر إيجاباً وسلباً بسلوك الطلاب الذين يتعامل معهم ضمن الجماعة الواحدة ، في غتلف أماكن اللعب والنشاط، سواء أكان ذلك في المدرسة أو الساحات العامة ، أو النائعي أو الشارع. ويكون ذلك من خلال محارسة الأنشطة والمحادثة الجماعية، وتوجيه الأسئلة لهم، ومن ثم يتم محمد العلاب المذين نرغب بالتعلمل معهم والمذين لا نرغب بالتعلمل معهم.

وعلى أساس من ذلك أظهرت المقاييس السوسيومترية إلى إمكانية معرفة الأطفال الذين يمكن أن ينسحبوا من المدرسة مبكرين؛ من خلال دراسة علاقاتهم الاجتماعية، حيث تعتبر الطرق السوسيومترية مناسبة للكشف عن ديناميكية الجماعة في مجموعات الأطفال، من خلال اختيارهم الأصدقائهم، وتتضمن هذه الطرق في أبسط صورها أن يطلب من كل عضو في الجماعة، أن يحدد الأعضاء الآخرين الذين يرتبط بهم بعلاقة، أو يجدد النشاط الذي يشترك فعلياً فيه، وكذلك كتابة الأشخاص الذين يرفضونهم.

تعريفات المقياس السوسيوماري:

تتوفر عدة تعريفات للمقياس السوسيومتري ، وأبرزها ما يلي :

- تعريف نجيب استكدر: (إنه أداه لتقدير مقدار التجاذب والتنافر بين أفراد مجموعة معينة من الأطفال).
- تعريف الدكتور فؤاد أبو حطب: (إنه وسيلة لدلالة البنيــة الاجتماعيـة في جماعـة معينة).
- تمريف أولسن: (إنه وسيلة تنل على كيفية الحصول على المعلومات من الطفل بواسطة معرفة مشاعر زملائه وأقرانه مجوه).
- تعريف الدكتور حامد زهران: (هــو وسيلة لتقدير مكانة الطفل بـين زملاف والكشف عن نواحي المشكلات السلوكية عنده وتعديلها).
- تمريف الدكتور مصطفى فهمي: (إنه وسيلة لتقدير نوعية العلاقات الاجتماعية
 في جماعة من الجماعات وقياسها، وفيها يطلب من المفحدوص تحديد اختيارين
 وهمة تحديد أسماه الطلاب الذين يرغب في التعامل معهم، وأسماء الطلاب الذين
 لا يرغب في التعامل معهم.
- الطرق السوسيومترية: (هي مجموعة من التساؤلات التي تسمع بإظهار مشاعر الطفل نحو الاخوين الذين يتعامل معهم أو الذين لا يحسب التعامل معهم من نفس المجموعة التي ينتمي إليها).

أهداف استخدام القاييس السوسيومارية :

تتمثل الأهداف الرئيسية التي تستخدم من أجلها المقاييس السوسيومترية فيما يلي

1- التعرف على أنماط التكيف الاجتماعي بين أعضاه الجماعة التي هي موضع الدراسة

2- جمع طلاب الصف الواحد في فئات، من أجل التعاون في إنجاز نشاط معين.

3- قياس التغيرات التجريبية التطورية الاجتماعية لدى أعضاء الجماعة.

4- تنظيم الاتصال الداخلي بين أعضاء الجماعة.

- 5- معرفة الأطفال الذين يرغبون في هجرة المدرسة مبكراً.
 - 6- إمكانية الكشف عن العلاقات المتوفرة بين الجنسين.
 - 7- الكشف عن القدرات الخاصة لدى الأطفل.
 - 8- الكشف على الأطفال الموهوبين في الجموعة.
- 9- الكشف عن التعديلات الخاصة لذي أطفل الجموعة الراحدة
- 10- معرفة المشكلات التي تحدث بين أفراد الجماعة من أجل حلها.
 - 11- معرفة العلاقات السائلة بين الذكور والإناث.
- 12- تعتبر وسيلة بحث مكملة لوسائل تشخيصية أخرى لشخصية الطفل.
 - 13- تعيين رئيس الصف.

فوائد استخدام الطرق السوسيومارية:

يتبين لنا أنه بمكن الاستفادة من استخدام الطرق السوسيومترية في الكثير من الجلات أو النواحي أهمها :

- 1- دراسة التركيب الاجتماعي لأفراد الجماعة الواحنة
- 2- دراسة أنواع العلاقات اللناخلية الشخصية بين الأفراد سواء أكانت هذه
 العلاقات علاقات تعاونه أو تنافس، أو صراع.
- تنظيم العمل بين أفراد الجماعة، وذلك من خلال تقسيمهم إلى جماعات عمل أثناء قيامهم بالنشاطات.
- 4- التعرف على النجوم والقادة من أفراد الجماعات. التي تساعد في تحديد الطلاب
 المنطوين، والذين لا يجدون قبولاً من أفراد الجماعة الآخرين.
 - 5- تساعد في الحصول على بيانات تتعلق بالتفاعل الاجتماعي بين أفراد الجماعة.
- 6- تعمـل علـى الكشـف عن صور التجمعات أو الانقسامات الاجتماعيـة
 وتماسك الجماعة.
 - 7- تستخدم كأداة لتقييم مواقف الاختبار أو الرفض بين أفراد الجماعة.

- 8- تساعد المعلم في الصف في التعرف على الجماعات النوعية، والمتكونة داخرا
 الجماعة الصفية حيث يتم تنظيم النشاطات الصفية وفق هذه الجماعات.
- 9- تساعد العاملين في المدرسة على توزيع الطلاب على الشعب الصفية، أو على
 النشاطات اللاصفية، حسب تفضيلاتهم الفردية.
- 10- تساعد الباحثين في الوقوف على الجوانب الهلمة في مجل العلاقات الاجتماعيـــة بين أفراد الجماعة
- 11− تساعد المشرفين على تربية الأطفل على تعرف أنبواع المشكلات السلوكية التي يعاني منها بعض الأطفل.
 - 12- تستخدم هذه الطرق في مجال التنبؤ عن سلوك الأطفال مستقبلاً.
- * على هذا الأساس يجمع العلماء على أن المعلومات التي تم جمعها عن سلوك الأطفال بالطرق السوسيومترية، تقوم أساساً على رأي الجماعة، وهي عبارة عن أحكام يطلقها أفراد المجموعة على طفل ما في المواقف العلاية، سواء كان رأي الجماعة إيجاباً؟ أو سلباً؟ صواباً أو خطاً؟ فإنه يؤثر في سلوك الطفل.

وبناء عل ذلك اعتبر العلماء هذه الطريقة بأنسها من أفضىل الوسسائل التي تساعد في تقدير سلوك القيادة عند الطفار.

الاختبارات السوسيومارية:

عرَّف نجيب اسكندر الاحتبارات السوسيومترية "بأنها أداة لتقدير مقدار التجاذب والتنافر بين أفراد مجموعة معينة من الأطفا، مع العلم أن هناك اختلافاً في التسمية بين الاختبارات السوسيومترية والمقاييس السوسيومترية.

أهم الشروط التي يجب توافرها في الاختبارات السوسيومترية :

قام مورينا و بوضع عدد من الشروط التي يجب توافرها في الاختيارات السوسيومترية ، وهذه الشروط هي:

1- الاستعانة بالأطفل في صياغة الاسئلة بحيث تكون واضحة ومفهومة من حيث المعنى.
 2- ملائمة أسئلة الاختبار لمستوى الأطفال المعرفي.

- الاعتماد على طريقة معينة لمعيار الاختيار، حيث ركز بعضهم على الطريقة التي
 يصاغ بها السؤال.
- 4- عدم تسمية الطرق السيوسيومترية بالاختيارات ؛ لأن مفهوم الاختيار يحتمل الصواب والخطأة وأما مفهسوم المقياس فلا يوجد فيه استجابات صحيحية أو خاطئة.
- 5- عدم التقيد في اختيار الأشخاص أو نبلهـــم: فقــد يواجــه البــاحث صعوبــة في
 التحليل، إذا كان عدد المفحوصين كبيراً جداً، والاختيارات عدها كبير.
 - 6- إخبار الأطفال بضرورة الالتزام بسرية المعلومات التي يتم الحصول عليها.
- 7- استخدام نتائج الاختبار في تنظيم جديد للمجموعة حيث يوضع الأطفال الذين يرغبون في الاشتراك بنشاط معين مع بعضهم في مجموعة واحدة كما يوضع الأطفال الذين لا يرغبون في التعالم معا، أو لا يرغبون بالاشتراك مع بعضهم البعض بنشاط ما في مجموعة واحدة.
- 8- كتابة أسماء جميع الأطفال على السبورة ليتسنى لهم معرفة الأسماء دون الاعتماد على التذكر.
- 9- تعديد عدد أفراد الجماعة ويفضل أن لا يكون عدد الأفراد كبيراً؛ حتى يتسنى لهم معرفة بعضهم البعض عن قرب، واتباع اللقة في اختيار الزملاء الذين يرغب الطفل في التعامل معهم.

مآخذ على القاييس السوسيومارية :

تعرضت الطرق السوسيومترية إلى هذة انتقادات من الساحثين وأهم هذه العيوب ما يلي:

- 1- تساعد في تفريق وحدة الجماعة، أي أنها تلغى عامل التعاون بين أفراد الجماعة.
- 2- تساعد في إفراز مجموعات متناسقة من الطلاب من حيث المشاعر والرغبات. وهي بهذا تلغي أثر التفاعل الاجتماعي بين الطلاب كوصلة واحلة وخاصة الذين يعانون من مشكلات سلوكية.

- لا تكشف عن أسباب اختيار فرد ما في المجموعة لإقامة العلاقمات معه، وإنما
 تكشف فقط عن الرغبة في إقامة هذه العلاقة.
- 4- لا تكشف عن دوافع السلوك لدراسة ظاهرة ما ؛ إذ قد يحتاج الباحث لأكثر من وسيلة لدراسة ظاهرة ما، لدى الأطفال .
- 5- تمتاز بالصدق الظاهري، ولكنها ليست قادرة على الصسدق الارتباطي؛ ومسن
 هنا يتبين لنا أسباب الجسسلل الكبير السلني يدور حسول ثبات وصدق
 المقايس السوسيومترية.
 - 6- تعتبر أداة تشخيص للتكييف الاجتماعي فقط، وليست وسيلة معالجة.
- 7- لا تهتم بالتحليل الإحصائي الكمي للنتسائيم، أو البيانات التي يحصل عليها
 البلحث، وإنما تعتمد على التلقائية.

طرق جمع المعلومات:

اختلف الطرق وتنوعت التي تتبع في جم المعلومات أو البيانات الحاصة بعلاقـة الأطفال الاجتماعية، حيث يكن الإشارة إليهاه والتحدث عنها، على النحو التالى:

1- الطريقة السوسيومارية العادية :

- وفيها يقوم الباحث بتوزيع البطاقات البيضاء على جميع الأطفال بعد أن يتم اختيار أو تحديد جموعة الأطفال، ثم يطلب من كل منهم أن يقوم بتسجيل أسماء الطلاب الذين يرغب في التعامل معهم، وأسماء الطلاب الذين لا يرغب في التعامل معهم، ويمكن توجيه العبارة أو السؤال التالى:
- تنوي المدرسة القيام بزيارة إلى مؤسسة الإذاعة والتلفزيون . سَحبًل أسماء الطلاب الذين ترغب في أن يشاركوك في هذه الزيارة، والطلاب الذين لا ترغب في أن يشاركوك.
- وهنا يمكن للطالب أن يسجل على نفس البطاقة أسماء الطلاب الذين
 يرغب أو لا يرغب في مرافقتهم أو التعامل معهم.

2- الطريقة شبه السوسيوماترية :

أطلق (وارترز) على هذه الطريقة اسم: (اختبار الرأي)، ويركز هــذا الاختبار على جمع معلومات من الأطفال تصف درجة تقبل كل منهم للآخر. وتستخدم هــذه الطريقة مع الصخار والكبار، وهي تقسم إلى قسمين:

أ- احزر من هو؟

وفي هذا الاختبار يقوم الطالب باختيار أسحاء الطلاب الذين يشاركونه بعــض الصفات التي يعتقد أنه يتصف بها. ويطلب منه ما يلي:

أستنة

- اكتب اسم الطالب الذي يصدق في أقواله دائمةً بما في ذلك اسمك.
 - أو اكتب اسم الطالب الذي يسخر منه الآخرون؟
 - * وكذلك تطرح عملية الأسئلة التالية:
 - 1- من من زملائك يعتبر ذكياً؟
 - 2- من من زملائك يعتبر سريع الغضب والانفعل؟
 - 3- من من زملائك يعتبر ودوداً؟
 - 4- من من زملائك يعتبر مبادراً؟

ثم يطلب من الطالب التوقيع على إجابته ؛ إذ تبين من نتائج الدراسات وجود فروق في الاستجابات، حيث تقل نسبة الإجابات عندما يطلب من الطالب التوقيم على الإجابات، والعكس هو صحيح.

ب- اختبار السافة الاجتماعية الصفية:

يشتمل هذا الاختيار على خمس عبارات تمثل كل منها درجة الرفيض أو القبول، وهي كما يلي:

- 1- لا أرغب في أن يكون فلان صديقي.
- 2- أرغب أن يكون فلان عضواً في مجموعتي.

- 3- أغنى أن يكون فلان في الفريق الرياضي الذي أنتمى إليه.
 - 4- أحب أن يرافقني فلان في رحلة المدرسة
 - 5- أكره أن يكون فلان في مجموعتي.
- ويجب الانتباه إلى استخدام هذا المقياس حتى لا تكون النتائج سلبية ، مما لا
 يؤدي إلى التقارب الاجتماعي بين أفراد المجموعة بل إلى تباعدهم.
- ومن جهة أخرى، إن الحصول على معلومات مسن جماعة صفية باستخدام اختيارات سوسيومترية يقوم المعلم على إعدادها، يتم بعد تطبيقه للاختبار ، وتفريخ إجابات الطلاب عليه، وتشمل إجراءات تطبيق الاختبار :
 - 1- توزيم الطلاب في أماكن بحيث لا يسمح لهم بالإطلاع على إجابات زملائهم.
- 2- توزيع أوراق الاختبار على الطلاب وتشتمل عادة على ورقة الأسئلة، وورقة الإجابة، وورقة تعليمات الاختبار، وقائمة تتضمن أسماء الطلاب.
- 3- قراءة تعليمات الاختبار على الطلاب، بحيث تصبح أسئلة الاختبار واضحة ومفهومة بالنسبة للطلاب.
 - 4- تحديد وقت بدء الاختبار والانتهاء منه
 - 5- جمع أوراق الإجابة من الطلاب
 - أما إجراءات تفريغ إجابات الاختيار، فهي تتم بإحدى الطريقتين التاليتين:
- الطريقة البيانية: وتستخدم في حالة إذا ما كانت اختيارات الطلاب تقوم على
 اختيار واحدحيث يتم تفريغها وفق مخطط العلاقات الاجتماعية.
- آو (الأول ، الشاني ،
 آو (الأول ، الشاني ،
 الثالث ، الرابع ، الخامس ، السادس ، السابع الخ) بالترتيب.
- 2- تفريغ إجابات كل طالب واختياراته في بيان يتضمن: اسم الطالب، والعلامة التي حصل عليها، ثم العلامة السوسيومترية، حسب الشكل رقم (2) التال.

 3- استخراج العلامة السوسيومترية لكل طالب على حده حيث تشير العلامة السوسيومترية إلى مدى تقبل الطفل اجتماعياً.

4- استخراج النسبة المثوية للطفل على النحو التالي :
 جدول رقم (2)

جدول تفريغ علامات اختبار سوسيومتري

				_			
ملاحظات	العلامة السوسيومترية	عدد علامات الاختبار			د علا	اسم الطالب ورقمه	
	19	4	1	4	5	5	1
	14	3	5	1	2	3	2
	21	5	5	3	4	4	3
	16	1	5	2	3	5	4
	14	4	1	3	2	4	5
	7	2	1	1	1	2	6

 إذا كان الاختبار مكوناً من عشرة (10) أسئلة، وعند الاختيارات، هي خسة اختيارات؛ فإن العلامة السوسيومترية العليا (50)، تكون النسبة المثوية للطالب الذي يحصل على 40 علامة سوسيومترية فهي:

 $\frac{40}{50}$ حد 100 = 80% وهي نسبة مثوية تشير إلى مدى نضجه الاجتماعي.

عدد الأسهم المتجهة نحو الفرد من أفراد مجموعته

عند أفراد الجموعة ~ 2

مثل: الجموعة (10) عشرة أشخاص. وهناك عشر دوائر موقمه مسن (1–10) ، لكـل فـرد في دائرته رقمه يُوصَل بين هذه الدوائر بأسهم

⁽¹⁾ المعادلة التالية تبيّن كيفيّة حساب المكانة الاجتماعية للفرد في مجموعتين:

إعداد الأسئلة في القياس السوسيومتري :

إن عملية إعداد السؤال في أي اختبار بشكل عام، هو أمر مهم جـــداً في حــد ذاتد ويوصف السؤال بالجودة عندما يتمكن من تحقيق الهدف بأقل وقت، وأقل جهد وفي المقياس السوسيومتري يعتبر السؤال أكثر أهمية من المقـــاييس الأحــرى، ويعــود ذلك للأسيف التالية:

- ان كل سؤال في هذا المقياس يرتبط بعلاقة مع موقف معين، ويحكن استخدامه
 كاختبار مستقل.
- 2- تقوم الإجابة في كل سؤال على التفضيل الفري، أي يكلف كل فرد بالكشف
 عن رخباته ومشاهره اتجاد زميله أو صديقه
 - 3- إن الأسئلة في هذا المقياس تقوم (إجمالاً) على الاختيار الحر.
- 4- تحتاج الأسئلة في هذا المقياس إلى توجيهات واضحة تسمح للطفل فهم السؤال
 واستيعابه قبل الإجابة عليها.
- التوجيهات المرافقة للاسئلة يجب أن تتضمن ما يشير إلى أهمية همذه الاسئلة
 والإجراءات المترتبة عليها، حتى يشعر الطفل بأهمية إجابته على همذه الاسئلة،
 ويمكن أن يكون السؤال في هذه المقاييس على نوعين:
- 1- السؤال المباشر: وهو السؤال الذي يوجه مباشرة بخصوص عملية الاختيار، مشل:
 اذكر أسماء الأطفال المذين تحب أن ترافقهم إلى المباراة.
- 2- السؤال غير المباشر، أو الشرطي: وهو السؤال الـذي لا يكون موجهاً بشكل غير مباشر لعملية الإختيار.

مثل: يطلب منك اختيار ثلاثة من زملائك؛ لتنظيم رحلة طلابيــــة إلى مدينــة البتراء.

التوصيات:

تتضمن التوصيات في العادة إحدى الحالات التالية:

1- اتخاذ قرار بتحديد مسؤوليات الطلاب الذي حصلموا على اختيارات مرتفعة

- لمارسة أعمل قيادية في الصف أو في مجال الأنشطة المدرسية.
- 2- التعرف على الطلاب الذي يعانون من مشكلات سلوكية وتحديد مشكلاتهم،
 والوقوف على أسبابها ثم وضع الحلول المناسبة هذه المشكلات.
- 3- إحالة بعض الطلاب الذين يصعب التعامل مع مشكلاتهم، إلى الجهات التي
 تتمكن من مساعدتهم لوضع الحلول المناسبة لها.

مقياس فاينلان للنضج الاجتماعي :

إن الذي وضع الصورة الأولى لهذا المقياس هو مدير البحث والتدريس في (فاينلاند) بولاية (نيوجرسي) الأمريكية العالم (إدجار دول) Edgardole عام 1935. وهو يهدف إلى قياس النمو الاجتماعي أو قياس مظاهر السلوك الاجتماعي عند الأطفال من مستويات عمرية غتلفة تتراوح ما بين (6 - 12) سنة.

ومن أمثلة الجوانب التي يقيسها هذا المقياس الاعتماد على النفس بوجه
 عام: كالاعتماد على النفس في تناول الطعام، واللباس، والتوجيه الذاتي، والعمل،
 والاتصال، والحركة، والتهيؤ الاجتماعي.

أهم فوائد مقياس فاينازتان للنضج الاجتماعي :

- 1- إنه يقيس النمو الاجتماعي في كل عام
- 2- إنه يساعد على الكشف عن الفروق الفردية بين الأطفال.
- 3- يساعد في التمييز بين الأطفال العاديين، والأطفال الضعاف عقلياً، وخاصة
 الذين يكون ضعفهم مصحوباً بالعجز الاجتماعي.
- 4- يساعد في الكشف عن الانحراف الشديد في النمو الاجتماعي عند الطفل الذي
 تظهر عليه الأعراض.

أما المستوى المطلوب للنمو الاجتماعي للطفل الذي يحده هذا المقياس فيتم حسب العمر والصفوف المدرسية التالية من عمر الطفل، وهي كما يلي:

يقوم المدرس بوضع إشارة (٧) تحت الرمز ومقابل الصُّمَّة التي يتصف بها الطفل.

قليلأ	بصورة	دائماً	الفقرة		الصف
	متوسطة				
			يستخدم السكين لقطم الخبز	1	الأول والثاني الابتدائيان
		ĺ	يستخدم القلم للكتابة بدون أخطاه	2	
			(12 كلمة أو أكثر)		
			يعتمد على نفسه في الحمام	3	
			ينام دون مساعدة في تغيير ملابسه	4	
			يستنل على الوقت من الساعة	5	الثالث الابتدائي
			يستخدم السكين في قطع اللحم		
1			إيرقض وجود سانتاكالوز والجنيات		
			يشترك في لعبة كرة القدم وكرة السلة وركوب الدواجة		
			إيشط شعره وينظفه بدون مساعدة		
		.	يستخدم أدوات مثل المطرقة والمفك		الرابع الابتدائي
			يمارس أحمل تنظيف المنزل		
			يمارس هواية القراءة		
			يستحم دون مساهدة		
- 1			يتهيأ لوحده حول المائدة لتناول الطعام		
ļ			يشتري أشياء بسيطة لوحده ويحافظ على النقود بنفسه		الخامس الابتدائي
J			يتجول في المدينة لوحده أو بصحية أصدقائه		
- 1			يكتب رسائل قصيرة للأصدقاء دون مساعدة		السادس الإبتدائي
-			إيتمساء مسم الآخِريس حسن طريسق الحسائف ويطريق	18	
- }			مقبولة اجتماعيا		
			يقوم بأعمل يتقاضى عليها أجرآ كبيم الصحف		
- 1			إيتبادل الرسائل مم بعض قراء من الصحف		
1			إيطهو أو يكتب قصصة أو يخيط		
- 1			إيرعى شؤون تفسه والتوته الأصغر منه سنأ إذا تسرك	42	العنف الأول الإعدادي
- 1			له أمر رعايتهم في البيت		
			يستمتم بالقراءة الخارجية كالصحف والجلات	23	

تعليمات الاختبار:

ضع شارة (٧) تحت الدرجة المناسبة التي تمثلها الفقرة . فمثلاً :

قليلاً	بصورة متوسطة	دائماً	
		1	الطفل سهل الانقياد
	*		الطفل ينسجم في لعبة

ثم يقوم المدرس أو الباحث بتفريع وتحليل البيانات التي حصل عليمها صن الطالب، ومن ثم يقوم بتفسيرها وتقديم توصيات عنها بوصفه بلحثاً، أو معالجات بوصفه معلماً.

يراسة الحالة:

- تعتبر هذه الطريقة من أشخل طرق البحث الخاصة التي تستعمل مع الأطفال الذين يعانون من مشكلات تكيف، أو مسع الأطفال الذين يظهرون قدرات غير علية. ويقوم بإجراء مثل هذه الدراسة عادة أشخاص متخصصون. كما أصبح المدرسون يشعرون بأهمية هذه الطريقة والحاجة الماسة إليها، أثناء ممارستهم لمهنهم؛ من أجل تكوين صور شاملة وكاملة عن التلاميذ من خلال جمع معلومات عنهم.
- وينصب اهتمام العاملين في ميدان الخدمة الاجتماعية على خدمة الحالات الضرورية، ومعرفة أفراد الأسرة وعلاقاتهم معاً، بالإضافة إلى المستوى الاجتماعي والانتصادي لهاومن ثم معرفة ظروف الطفل في حياته الأولى، وحالته الصحية والأمراض التي تعرض لها طيلة حياته.

وتعد هذه الطريقة المستعملة في جمع المعلومات والبيانات وتنظيمها، من أكثر الطرق شهولاً وقرباً من التفكير العلمي السليم كما أنها تمد الأخصائي بعسورة واضحة عن المعلومات والبيانات المتعلقة بالفرد.

كما أن هذه الطريقة تعتبر أحد أساليب عبرض الحالة في أبعادها وأطرها المختلفة.

وتهدف دراسة الحالة إلى: الوصول إلى فهم أفضل للحالة وتحديد وتشخيص مشكلاتها وطبيعتها وأسبابها، واتخذ التوصيات الارشادية، والتخطيط للخدمات الارشادية. كما أن المدف الرئيسي: هو جمع المعلومات ومراجعتها وترتيبها وتجميعها وتنظيمها وتلخيصها. وتعتبر دراسة تاريخ الحالة جزءاً من دراسة الحالة.

 كما أن دراسة الحالة هي بحث شامل ووسيلة لتقليم صورة مجمعة وشاملة للشخصية ككل، وهي تحليل للموقف العام للحالة. غير أنَّ حامد زهران يرى أن الحالة إمـا أن تكـون فــرداً، أو أســرة، أو مجموعــة أن اد . ودراسة الحالة تتضمن النقاط التالية :

آجميع معلومات عن حالة تم جمعها بومسائل مختلفة، مشل: المقابلة، الاختبارات
 والمقليس، والسير الذاتية وغيرها.

2- تنظيم وتحليل وتركيب وتفسير وتلخيص المعلومات التي تم جمعها.

3- تحديد العوامل المسؤولة عن الظاهرة النمائية الموجودة في الحالة.

4- إعداد بحث يتضمن تحديد المشمكلة ، وتوضيح أسمبابها ، وتشميصها ،
 والتوصيات الخاصة بها.

الراحل التي تمريها طريقة دراسة الحالة :

1- تجميع المعلومات التي تم جمعها بوسائل أخرى.

2- دراسة المعلومات دراسة مستفيضة.

3- فهم الظاهرة النماثية التي هي موضوع الدراسة.

تعريف دراسة الحالة :

لقد تم وضع تعريفات متعددة لدراسة الحالة. حيث يمكن الإشارة إلى أبرزها. وهي على النحو التالي :

1- تعريف عادل الأشول "إنها وسيلة تجميع معلومات أو بيانات عن طفـل معين،
 لمساعدة الأخصائي في تفهم سلوك العلفل".

2- تعريف رسمية خليل "هي منهج تنسيق المعلومات التي تم جمعها بوسائل أخرى
 عن الحالة أو البيئة.

8- هي عبارة عن تحليل دقيق للموقف العام للفرد وبيان الأسباب التي دعت إلى الدراسة كان تكون لديه مشكلة عاجلة، والبحث في أسباب التكيف التي أدت إلى حدوث المشكلة، ومن ثم القيام بتحليل المعلومات عن الفرد والبيئة.

عناصر دراسة الحالة :

أما بالنسبة لعناصر دراسة الحالة ، فيرى البورت Allport، بأن النراسات الناجحة للحالات تنقسم إلى ثلاثة أقسام . هي :

أ- وصف الحالة الحاضرة.

ب- سرد للمؤثرات السابقة ومراحل النمو المتعاقبة.

ج- إشارة للاتجاهات المستقبلية.

ويرى أن الدراسة الجينة للحالة يجب أن تشتمل على ما يلى :

المستقبل	الحاضر	الماضي
	الشكلة	تاريخ المشكلة
الخطط التعليمية	الحالة التعليمية	التاريخ التعليمي
التنبؤ بالستوى النهائي	الحالة العقلية	التطور العقلي
التنبؤ بالصحة الستقبلية	الصحة والبنية	تاريخ الصحة والبنية
	مستوى النضج	تاريخ النمو
	الشخصية	غو الشخصية
	العلاقات الاجتماعية	التاريخ الاجتماعي
الخطط المهنية	الاتجاه المهني	التاريخ المهني
	العلاقات الأسرية	تاريخ الأسرة

أما (والترج كوفيل) ، فيرى أن دراسة الحالة، تشمل العناصر التالية:

1- بيانات أولية: (الاسم والعمر والعنوان).

2- المشكلة الحالية: (الأعراض والشكوي).

3- التاريخ الصحى: (الأمراض الخطيرة والعادية. والعمليات الجراحية).

4- تاريخ النمو.

- 5- تاريخ العاثلة.
- 6- التاريخ التعليمي.
- 7- العلاقات الشخصة.
- 8- التاريخ النفسي الجنسي.
 - 9- تاريخ العمل.

شروط جمع الملومات في دراسة الحالة:

يقــول (ونسي) إنه لابد من توفر الشروط التالية لجمــع المعلومــات، وعنــد دراسة الحالة) :

آ- العناية بالميزات الفردية الدقيقة:

أي الاهتمام بأي عنصر يمكن أن يساعد في فهم سلوك الفرد ويلعب دوراً في تميز الفرد عن غيره من الأفراد، مع ضرورة الاهتمام بالمهارات المميزة والنادة عند الفرد مثل: الحاجة لحاسة التلوق الفني في لوصات معينة. وعليه يجب أن يكون الأخصائي حساساً لإدراك المواهب ونقاط الضعف الخاصة بالأفراد.

2- العناية بتقويم المعلومات :

يمتاج جمع المعلومات في دراسة الحالة إلى التقويم المقيق، بسبب اختلاف الطرق المتبعة في جمع المعلومات ودرجة صدتها وثباتها، واختلاف الطرق في نوع المعلومات التي تم جمعها، ولابد من أن يكون الأخصائي خبيراً باختيار الأدوات المستخدمة، باعتبار أن لكل أداة عيزات وعيوباً من حيث الدقة التامة ودون احتمال حدوث أخطاء.

3- مراعة العامل الثقافي:

يطلب من الباحث (هنا) أن يكون ملماً بشكل تمام بالثقافة التي يعيشها الفرد الذي هو موضع الدراسة والبحث، حتى يستطيع الباحث فهم الناسب وغير المناسب من همله الثقافة باعتبار أن الثقافة تؤشر في سلوك الأفراد وتكرين شخصياتهم.

4- استقلال المعلومات الطولية:

ويقصد بسهذا الشرط أن دراسة الإنسان هي عبارة عن سلسلة متصلة الحلقات؛ لأن سلوكه الحالي هو امتداد لسلوكه في الماضي، وإذا ما أردنا دراسة الحالمة فلابد من دراسة أعراض السلسوك الموضيسة أثناء مراحسل الطفولسة السابقة كالتوترات الانفعالية.

5- الاستمرارية في تقويم الحالة:

تعتبر عملية تقويم الحالة عملية ضرورية وهامة، ولابد للأحصالي من الاستمرار في تقويم الحالة بناء على المعلومات الجديدة التي يحصل عليها. وهذا يساعد على فهم ختلف ألماط السلوك ووضوحها: فتظهر بعض نواحي القوة والضعف في شخصية الفرد. ويجب أن محذر من أن محكم على الفرد من خلال المعلومات الأولية.

كما يطلب من الأخصائي أن يميد التفكير فيما يصل إليه من افتراضات حتى يتمكن من التشخيص الصحيح والسليم كما يجب التأكد من أن كل تشخيص يقوم به الأخصائي ما هو إلا تشخيص مؤقت يقوم على الافتراض وهو عرضة للاختبار والنقاء في ضوء ما يتم الحصول عليه من معلومات، وعرضة لأن يتخلى عنه إذا ثبت عدم صحته.

مزايا دراسة الحالة :

تمتاز دراسة الحالة بما يلى:

- تعطى أوضح وأشمل صورة للشخصية، باعتبارها أشمل وسائل جمع المعلومات.
- تيسر فهم وتشخيص وعلاج الحالة على أساس دقيق غير متسرع، مبني على دراسة وبحث.
- تساعد العميل على فهم نفسه بصورة أوضح، وترضيه حين يلمس أن حالته تدرس دراسة مفصلة.
- تفيد في التنبؤ ، وذلك عندما يتاح فهم الحاضر في ضوء المساضي، ومن شم يمكن
 إلقاء نظرة تنبؤية على المستقبل.

- تقدم معلومات هامة، يمكن الاستفادة منها في مجال العلموم الاجتماعية والنفسية،
 وفي النواحي التطبيقية.
- تقدم ثروة من المعلومات بسبب طبيعتها الكيفية، وهذه المعلومات يصعب
 الحصول عليها بالطرق الإحصائية.
- لما فائدة إكلينيكية خاصة. لأنه يحدث خلالها نوع من التنفيس والتطهير الانفعالي.
 وإعادة تنظيم الخبرات والأفكار والمشاعر، وتكوين استبصار جديد بالمشكلة.
- تستخدم الأغراض البحث العلمي والأغراض التعليمية، في إعسداد وتدريب المرشدين.
 - لا تشتت جهد الباحث في دراسة موضوعات متعددة أو مجموعات كثيرة.

عيوب دراسة الحالة :

يؤخذ على دراسة الحالة بعض المآخذ أهمها ما يلي :

- تستغرق وقتاً طويلاً؛ مما قد يؤخر تقديم المساعدة في موعدها المناسب، وخاصة في
 الحالات التي يكون فيها عنصر الوقت عاملاً فعالاً .
- إذا لم يحنث تجميع وتنظيم وتلخيص ماهر للمعلومات فإنها تصبح عبارة عن حشد من المعلومات غامض عديم المعنى يضلل أكثر مما يهدي.
- بعف الأفراد والجماعات لا يجبون أن يكونوا موضع ملاحظة كالراهقين
 والمراهقات والأزواج والأسر.
- تَلخُل الذاتية ورجوع الملاحظ في ملاحظته إلى إطاره المرجعي الشخصي وإلى
 خبراته الشخصية. ويظهر ذلك في الانحياز اللاشعوري، أو إسقاط بعض ما لـدى
 الملاحظ على سلوك العميل. فمثلا الملاحظ المتسلط قد يرى العميل الذي يخالفه
 في الرأي على أنه مسيطر. وهذه النواحي الذاتية قد تجعل الملاحظة عديمة الفائدة
- لكي تتم ملاحظة السلوك الطبيعي لا يخبر العميل بذلك مسبقاً. وقد يتعارض هذا مع مبدأ رئيسي من أخلاقيات الإرشاد النفسي، وهو تعريف العميل بل واستثذائه في ذلك.

عوامل نجاح دراسة الحاثة :

- لكي تنجح دراسة الحالة ، ولكي تكون ذات قيمة علمية يجب أن تراعى الشروط الآتية :
- 1- التنظيم: تسلسل المعلومات ووضوحها، وذلك لكثرة المعلومات التي تشملها دراسة الحالة، ومراعة التكامل فيما بينها، بالنسبة للحالة ككل، وبالنسبة للظاهرة الميزة، أو المشكلة التي نريد دراستها.
- 2- الدقة: وتلزم في تحري المعلومات وخاصة أنها تجمع عن طريق وسائل متعندة، ومراعلة تكامل المعلومات بالنسبة للحالة ككل وبالنسبة للمشكلة.
- 3- الاعتدال: ويقصد به الاعتدال بين التفصيل الممل وبين الاختصار المخل. ويتحدد طول دراسة الحالة حسب العميل وحسب هدف الدراسة وهنا يجب الاهتمام بالمعلومات الضرورية، وعدم تجاهل بعضها، وفي نفس الوقت عدم التركيز على المعلومات الفرعية.
- الاهتمام بالتسجيل: وهـ أم مهم وخاصة مع كثرة المعلومات ، مع تجسب المصطلحات الفنة المعقدة.
- وينصبح باتباع قانون أو مبدأ اقتصاد الجهد، أي اتباع أقصسر الطرق لبلوغ الهدف.

أهبية دراسة الحالة :

إن دراسة الحالة أسلوب له أهميته ويمكن أن تستخدم:

1- لأهداف البحث.

2- كأساس لتشخيص وعلاج بعض المشاكل الخاصة.

3- لدراسة بعض الحالات غير الشافة لساعدتها على غو أفضل.

4- بشكل واسع لخدمة أهداف تعليمية

5- في الإرشاد النفسي بوجه عام، والارشاد الفردي بوجه خاص.

6- كنقطة البداية للاختبار الشخصي لمن يراه المرشد أأول مرة.

7- لمساعدة الفرد على فهم نفسه وتحقيق ذاته.

- 8- في إعداد المرشد النفسي وتوجيهه مهنيةً وهو هنا يخدم غرضين:
 - (1) مساعدة المرشد النفسي على فهم الفرد
- (ب) مساعدة المرشد النفسي على معرفة طرق دراسة الحالة وتحليلها.
- و- في توضيح أسباب المشكلة والقيام بوظيفة علاجية للفرد؛ لما تتضمنه من تفريخ
 لانفعالاته، واستبصار لشكلته.
 - 10- في تشخيص المشكلة ، و هي الخطوة التي يجب أن تسبق أي توجيه أو علاج.
- 11- في دراسة السلوك الإنساني، وفي دراسة تطور ميول الأفراد، وغمو قيمهم وأهدافهم باللراسة وبالعمل، وتطور حياتهم التربوية والمهنية.
- 12- لتقديم صورة للبيشة وللمجال الذي يتضاعل فيه الشخص؛ لأن المرشد لا يستطيع دائما أن يدرس البيثة بنفسه بكل تفاصيلها؛ لذلك يلجأ إلى الحالة نفسها لفهم ذلك.

الأبعاد التي تتناولها دراسة الحالة ، (ماذا تشمل دراسة الحالة) :

- 1- المعلومات والبيانات العامة عن الحالة في البطاقة الارشادية.
- 2- الشخصية من حيث بناؤها وسماتها وأبعادها واضطر إباتها.
- 3- الحالة الجسمية والصحية طبيساً وعصبياً ، ومعلومات عن الطول والوزن
 والمظهر الجسمي.
- 4- النواحي الاجتماعية والانفعالية، وتطور النمو، والنواحي العامة، وعملية التنشئة الاجتماعية والحلفية الأسرية، خاصة تركيبها، والاتجاهات، والبيئة، والقيم، والميوك، والهوايات، والعسداقات، والسلوك الديني والأخلاقي، وحامات الحالة.
 - 5- المشكلة من حيث تحديدها وأسبابها وأعراضها وتاريخها ومدى خطورتها.
- الملخص العام والتشخيص والتوصيات الخاصة بطريقة العلاج والمتابعة، وهـــي
 ضرورية لتقدير منى الإفادة من معلومات دراسة الحالة.

طرق دراسة الحالة :

يرى سعد جلال بأن هناك طريقتين للراسة الحالة هما:

۱- كتابة مذكرات يومية عن الفرد منذ الطفولة، وتسجيل كل ما يمكن تسجيله من ملاحظات عن مراحل نموه المختلفة ويمكن أن تستمر مثل هذه اللواسات فـترة طويلة. وقد اتبعها عدد كبير من العلماء في حلات التتبع.

2- جمع الملاحظات والمعلومات عن طريق العودة إلى الماضي بسؤال الفرد نفسـه أو والمديه أو أي شخص علش معه فترة طويلة من حيات. وتسـمى هـنـه الطريقة أحياناً بالطريقة الإكلينيكية.

نستنتج من كل ما سبق أن دراسة الحالة تركز على حالة واحدة أو علمي عمد محدد من الحلات، وهو اتجاه يهتم بفهم التاريخ البارز في نمو الفرد.

الأطر القارحة للراسة الحالة:

المعلومات والبيانات العامة : عن العميل ووالديه وإخوته وزوجه وأولاده ومن يعولهم.

الشخصية: بناؤها وأبعادها واضطراباتها.

المحالة الجسمية والصحية: طبياً وعصبياً، ومعلومات عن الطول والوزن والمظهر الجسمي والعاهات والأمراض.

الحالة العقلية المعرفية؛ وتشمل الذكاء والقدرات والاستعدادات والتحصيل والتقدم الدراسي وملاحظات المدرسين والمشكلات التعليمية، والاتجاهات نحو المدرسة والخطط الدراسية والمهنية.

النواحي الاجتماعية: وتتضمن المعلومات المتعلقة بالجل الاجتماعي وعملية التنشئة الاجتماعية والخلفية الأسرية وخاصة تركيب الاسرة والعلاقات والاتجاهات، والبيئة المنزلية والقيم والميول والهوايات والجماعة المرجعية والمركز الاجتماعي والشعبية والزعامة والصداقات والتفاعل الاجتماعي والخلفية الاجتماعية والاقتصاديسة والسلوك الدين والأخلاق.

الغواحي الانفعائية؛ وتشمل الحالة الانفعالية ومستوى النضح الانفعالي والثقة في النفس والاتجاه نحو الذات، والصراعات والصدمات الانفعالية والأزمات ... الح. تطور النمو: من حيث معدله، ومدى تحقيق مطالب النمو، واضطراباته ومشكلاته. النواحي العامة: مثل حلجات العميل، وهدف حياته، وأسلوب حيات، وحيل دفاع. النفسي، ومفهومه عن ذاته.

المشكلة؛ تحديدها وأسبابها وأعراضها وتاريخها، ومدى خطورتها، والمحاولات السبابقة لحلها، ومشاعر واتجاهات العميل نحوها، والتغيرات التي طرأت عليها.

الملغس العام: ويشمل خلاصات المعلومات المهمة المرتبطة بالمشكلة.

التفعير: ويجب أن يكون دقيقاً وعلمياً ومعتدالا غير درامي أو كاريكاتيري، مع تجنب التعميمات غير المدعومة ويستلزم ذلك دراسة البيئة الملايسة والاجتماعية والثقافية التي يعيش فيها العميل.

القشفيهن، ويحدد فرض التشخيص أي افتراض لتشخيص قابل للتأكيد أو الرفض. القوصيات: وتشمل الاقتراحات الخاصة بطريقة العلاج العاجل والأجل، وقد تشسمل الحاجة إلى معلومات أخرى بوسائل معينة أو الإحالة إلى أخصائي معين ... الخ.

الطريقة المتبعة في كتابة التقرير الخاص بدراسة الحالة:

هناك عدة طرق لكتابة التقرير الخاص بدراسة الحالة تشديج من المسورة المنابقة التي تتبديج من المسورة المنظمة الثابتة التي تتبع تسلسلاً معروفاً في عرض النواحي الحاصة بالحالة، والتقرير الذي يكتبه الباحث وفقاً لما يراه هو مناسباً لكل حالة، ويفضل كثير من الباحثين الأسلوب الذي يكتب به الباحث، نظراً الآنه في هذا النوع من التقارير يستطيع أن يترض للنواحي المختلفة حسب أهميتها، كما يستطيع أن يسرد الحوادث حسب تسلسلها التاريخي، ويراعي ألا يكون التقرير طويلاً أكثر من العادة، تجنباً للحشو والتكرار، أو أن يكون التقرير قصيراً فيهمل بعض النقاط الهامة في دراسة الحالة.

ويرى شافر Shaffer أن من الأفضل أن يكون التقرير مطولاً شاملاً لكثير من التفاصيل، بدلاً من أن يكون مختصراً مهملاً لبعض النواحي الهامة.

ومن الصفات الهامة التي يجب توفرها في التقرير الجيد أن:

- 1- يشتمل على دراسة دقيقة موضوعية عن الحالة.
 - 2- يقدم صورة ديناميكية كاملة.
 - 3- يتجنب الألفاظ الفنية.
 - 4- يتجنب التعميمات السريعة.
 - 5- يتجنب الأخطاء التي تنشأ عن الإدراك
- 6- يتجنب الأخطاء التي تنشأ عن التذكر أو النسيان أو عدم الانتياه.
- 7- يتجنب الميل إلى تضخيم بعض الخبرات، أو إسقاط بعض الأفكار أو القيسم
 أه الإنجاهات.

وبنبغي أن يراعي الباحث عند كتابة التقرير الأمور التائية:

- أن يفهم حياة الفرد الخاصة ويفسدها ولا يمكن أن يتم ذلك إلا إذا استطاع أن يتقمص شخصية المفحوص ويدرك مشاعره وانفعالات واتجاهاته. ويقف منه موقف الناقد الفاحص والمقيم
- أن يُعتفظ بانفعالاته اتجاه الفرد الذي يقسوم بملاحظت، بحيث يستطيع أن يقيم
 الفرد والموقف معاً بصورة موضوعية
- 3- أن يتعرف على بينة المفحوص معرفة جينة ليكون حساساً لما يلاحظ، وهـ أما
 يساعده في تفسير الحالة ووضع الاقتراحات الحاصة بذلك.
- 4- أن يركز على ما يقوله المفحوص، فلا يهتم كثيراً بالسؤال الذي يسأله له عقب انتهائه من حديثه.
 - 5- أن ينظر الباحث إلى المفحوص على أنه كائن حي متكامل.
- 6- أن يسجل الباحث المعلومات أولاً بأول كي لا ينسى شيئاً أو تفقد المعلومات دقتها إذا ثم تسمجيلها في وقست لاحق، وأن لا تسترك للتذكر أو يتدخل فيها عوامل شخصية.

- 7- أن تتوفر في البـاحث الخبرة والمران والإعـداد النفسـي والاجتمـاعي لتحليـد العوامل التي يسجلها
- 8- أن يكون البلحث قلورا على استخلاص المعلومات الضروريـــة الــتي تســاعـــه في الوصول إلى تشخيص المشكـلة والقدرة على تحديد العوامل التي تقف وراهـــا.

ومن أهم البنود التي بتضمنها تقرير دراسة الحالة ما يلي:

- معلومات عامة عن الطفل وتشمل: معلومات عمن الوالدين، والأخوة وأفراد
 الأسرة والحالة الاجتماعية والاقتصادية للطفل.
- ب- معلومات شخصية: وتشمل المعلومات التي ثم تجميعها عن الطفل في النواحي التالية:
 - معلومات جسمية: من حيث الوزن والطول والشكل واللون ... الخ.
- معلومسات عقليسة: من حيست: الذكباء، والقندرات، والتحصيل، والنواحي
 الإنداعية ... وغيرها.
- هملومات انفعالية: من حيث الحب والكره والغضب، والحزن، والفرح،
 والانساط ... الخ، ومدى ثباتها وتوازنها.
 - 4) معلومات شخصية: وتشمل السمات الشخصية، والاضطرابات الشخصية.
 - 5) معلومات عن النمو من حيث: معدله ومشكلاته.
- معلومات اجتماعية: وتشمل هذه المعلومات الخلفية الأسرية، والتربوية، والبيئية،
 والصداقات، والميول والرغبات والهوايات والقيم.
 - 7) معلومات عن المشكلة (موضوع الدراسة)، وتشمل هذه المعلومات ما يلي:
 - المشكلة من حيث تحديدها وأعراضها وأسبابها وخطورتها والحلول السابقة لها.
- تفسير المعلومات ويتطلب ترابط المعلومات مع بعضها وعلاقتها بالمشكلة ككل.
 - تشخيص المشكلة وهو افتراض قابل للتأكيد أو الرفض.

- التوصيات وتشمل ما يلي:

1- الحلول الخاصة بالشكلة.

2- احالة المشكلة إلى مختص.

3- الحاجة إلى معلومات اضافية.

وهذا يعني أن التقرير في درامسة الحالة يكون شلملاً وجامعاً للمعلومات. وطريقة الدراسة والتوصيات.

أساليب جمع الملومات للبراسة الحالة:

1- السجلات بأنواعها، مثل: السجل المدرسي التراكمي.

2- البطاقة الارشادية.

3- التقارير المختلفة.

4- الزيارات المنزلية التي يقوم بها الدارس لدراسة الحالة، وقد تستغرق الزيارة عدة مرات حتى تسود العلاقة الطبية بين العميل والدارس، ويسود بينهم جو من الثقة والأسان. إذا كسان السدارس بحاجسة إلى معلومسات عسن حيسلة المفحوصين الشخصية.

5- الاختبارات التحصيلية بأنواعها: وقد سبقت الإشارة إليها في الوحدة السابعة.

الأطفال موضوع الندراسة:

1- الأطفل العاديون.

2- الأطفال الذين يعانون من مشكلات انفعالية واجتماعية.

3- الأطفل المنحرفون.

4- الأطفل المتفوقون وذوو التحصيل المتدني.

5- الأطفال الذين يعانون من مشكلات خاصة.

تاريخ الحالة جزء من دراسة الحالة:

* تعتبر دراسة تاريخ الحالة Case history أو ما يطلسق عليه أحياناً "تاريخ الحية" Life history جزءاً من دراسة الحالة. وهو موجز لتاريخ الحالة كما يكتبه

المعيل، وكما يجمع عن طريق الومسائل الأخرى. ويتناول دراسة مسحية طولية شاملة للنمو منذ وجوده والعواصل المؤثرة فيمه وأسلوب التنشئة الاجتماعية، والخبرات الماضية، والخبرات المهنيسة، والمواقف التي تتضمن صواعلته وتاريخ التوافق النفسي، وتساريخ الأمسرة، بطريقة شاملة وموضوعية بقدر الإمكان.

 ويؤكد ألمان وليم Ullman and Lim فرورة استخدام معلومات تاريخ الحالة كجزء من دراسة الحالة. وعلى العموم فإن تاريخ حياة العميل يستوجب إيضاً النظر إليه على أنه جزء من الثقافة التي يعيش فيها.

وعا بجب مراعاته، التأكد من معلوسات تــاريخ الحالــة؛ لأن بعضـــها قــد يشأثر بعامل الزمن والنسيان، فلا يكون دقيقاً.

ويلاحظ أن بعض المؤلفين يستخدمون دراسة الحالة وتداييخ الحالة بمعنى واحد، ولكن هناك فرق بين دراسة الحالة وتاريخ الحالة: هو أن دراسة الحالة تعتبر بمثابة قطاع مستعرض حية الفرد، أي أنها دراسة استعراضية لحيلة العميل تركز على حاضر الحالة ووضعها الراهن، بينما تاريخ الحالة يعتبر بمثابة قطاع طولي لحيلة العميل، يقتصر على الماضي ويمتص فقط بحاضي الحالة (وإن لم يحل الحال من نظرة على الحاضر وتطلع إلى المستقبل وذلك من قبيل ربط الأحداث أو الحبرات).

سجلات دراسة الحالة:

قد يهمل الدارس في رحمة العمل استيفاء سجل دراسة الحالة، أو قد يشعر أن التسجيل في وجود الحالة يعوق المدراسة ولكن السجل أو البطاقة الارشادية شيء أساسي، وهي ضرورية للاعصائين اللنين يهتمون بدراسة الحالة، أو الجهات المعنية بالحالة والتسجيل يتفادى أحطاء الذاكرة ويهيئ الفرصة لإعادة النظر ، وهدو يوفّر للدارس الحماية من مختلف احتمالات سوء الفهم.

دراسة الحالة

	معلومات عامة
المدرسة	اسم الطفل:
تاريخ الولادة	الصف والشعبة:
عند أفراد الأسرة	عنوان الولد:
مع من يعيش الطفل:	ترتيب الطفل بين أخوته:
نوع الحالة:	تاريخ تسجيل الحالة:
***************************************	مصدر الحالة:
	التحصيل الأكاديمي:
***************************************	الحالة الصحية
4777Neta101084048404840484048604860486040404	at at a Milenti
\$10010121 = 11000000000000000000000000000	الحالة الاقتصادية:
477777444744444444444444444444444444444	القدرة العقلية:

خطوات العمل في دراسة الحالة

تبدأ دراسة الحالة - عادة - ببيانات تحقيق الشخصية: اسم المفحوص، وعمره وجنسه ولونه ودينه وجنسيته وصفه ومدرسته وعنوانه.

وكثيراً ما يصحب ذلك وصف مختصر لمظهره الجسمي وتخطيط إجمالي لشخصيته ؛ لأن الغرض هو التركيز على الفرد المفحوص بالذات.

الخطوات:

1- المشكلة - الحاضرة

وتتضمن هذه الخطوة أسئلة عن السلوك الذي دعا إلى دراسة الحالـة، وأمثلـة عن هذا السلوك والمواقف التي يظهر فيها.

- التاريخ:

ويتضمّن أسئلة عن تاريخ ملاحظة السلوك لأوّل مرة ، والظروف التي ظــهر فيها أولاً ، وكيف قوبل هذا السّلوك .

2- التعليم - الحاضرة

وتتضمن هذه الخطوة أسئلة عند أحداث نتائج اختبارات التحصيل، والدرجات، ونواحي الضعف والقوة عند المفحوص، وموقف المفحوص من كل مادة دراسية، ومن المدسين، وزملاته، ومدرسته، وموقف زملاته منه، كما تتضمس أسئلة عن هواياته، وأنشطته وموقفه منها.

- التاريخ: ويتضمن أسئلة عن نتائج اختباراته السابقة، وعن عمسره حين التحق باللوسة، وكيف كان تقدمه في المدرسة، وكذلك تكيفه السابق فيها.
 - المستقبل: يتضمن أسئلة عن خططه المستقبلية.

3- الذكاء - الحاضر

يطلب إجراء أحدث اختبار فردي للحصول على العمر العقلي، ونسبة الذكاء ويطلب معلومات عن كيفية استجابته للاختبار، وحما كشف عنه الاختبار من نواحى القوة أو الضعف، لذى المفحوص.

 المستقبل: ويتضممن أسئلة عن المستوى العقلي الـذي يتوقع أن يبلغه وما إلى ذلك.

4- الشخصية - الحاضر

وتتضمن هذه الخطوة أسئلة تتصل بحالة المفحوص الشخصية الراهنة، أمزجته، ونظرته إلى نفسه، وقدراته، وأعماله، ومشاعره، وموقفه من أفراد أسرته، ومن اللين يكبرونه في السن، وموقفه من حل المشكلات الصغيرة.

التاريخ ويتضمن أسئلة عن العوامل التي أثرت في شخصيته، وبمن تأثر ، وكيف
 كانت استجاباته لحالات الفشل.

5- الأسرة - الحاضر

وتتضمن أسئلة عن المستوى الاقتصادي والثقافي والاجتماعي للأسرة، كما يتضمن أسئلة عن طبيعة العلاقة الأسرية، وأسئلة عن أسساليب التربية، والتأديب المبعة في الأسرة، وأسئلة عن الجيرة، تتناول أحوالحسم الاجتماعية والثقافيسة والاقتصادية، ومستوياتها السلوكية، ومرافقها الاجتماعية والترفيهية.

6- التكيف الاجتماعي.

7- الحالة المهنية.

8- الصحة والبنية.

9- خلاصة.

ويختلف طول الدراسة باختلاف الحالمة، والهمدف من إجرائها، ويحب أن لا تشتمل على معلومات لا علاقة لها بالموضوع.

أمور يجب مراعاتها في كتابة دراسة الحالة:

- أن تكون المعلومات عن الفرد المفحوص وافية، وموضوعية ودقيقة.
- أن يتجنب المرشد التعميم، أو استخدام المصطلحات النادرة الاستعمال.
- أن يتذكر المرشد أنه يقوم بدور الملاحظ و الناقده والمقيم لسلوك الفرد.
 - أن تتوفر في المرشد القدرة على النقد الوجداني للمبحوث.

وفيما يلي المعلومات التي يحب أن يتضمنها موضوع الدراسة:

- اسم المرشد، وتاريخ التقرير.
- معلومات عن شخصية الفرد الترشد
 - الشكلة.
 - العائلة
 - الحالة الصحية للمترشد
 - تاريخ المترشد الثقافي والتحصيلي.

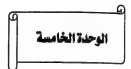
- النمو الاجتماعي.
 - النمو العاطفي.
 - خبرات العمل.
- التخطيط للوظيفة، والطموح.
- تقييم عام، وتفسيرات، وافتراضات.
 - توصيات.
 - السجل التتبعي.

ويمكن أن يتمرجمع المعلومات باستخدام:

الاختبارات - المقابلة - اجتماعات مع الآباء والمعلمين - الاستبيانات - دفاتر المذكرات - قوائم الاشتراكات - المستندات الشخصية - تقارير المدرسة.

فالدة:

يشترط فيمن يقوم بدراسة الحالة أن يكسون عمارساً لأساليب دراستها قبل القيام - رسميا - بهذا العمل، لكي يتوفر لدراسته النجام.



مقاييس الذكاء مقياس بينية مقياس وكسلر متاهات بورثيوس المقاييس الاسقاطية مقياس رم Rimm للكشف عن الموهوبين





التحليل الإحصائي لطبيعة الذكاء(1)

في أوائل القرن العشرين، بدأ (بينيه)، يحوثه حول طبيعة الذكاء، ثم ظهرت طائفة من الدراسات الإحصائية المتازة في الذكاء للكشف عما إذا كان الذكاء يدخل في جميع العمليات كقوة، أو ملكة عامة مفردة، أو أنه يتميز بالتخصص والنوعية.

غير أن "سبيرمان" الإنجليزي، وكلاً من " ثورندايك" و "ثيرسستون" الأمريكيين، يتخذون موقفاً مختلفاً.

رأي سبيرمان في الذكاء:

في عام 1941، أعلن "سبيرمان" نظريته المبتكرة التي يقول فيسها: "إن الذكاء يتكون من نوعين من العوامل: عامل عام، وعوامل نوعية، ويلخل هذا العاملان في كل عمل ذهني

ثم أضاف (سبيرمان) فيما بعد عوامل طائفية معينة تقل عن العامل العام وتزيد على العوامل النوعية، مسن حيث درجة العمومية، والانتشار، والتجانس، وتظهر في كثير من صنوف النشاط اللههي:

فقدرة الطفل على القراءة - مثلاً - يمكن ردها إلى درجة ذكائه العام (العامل العام) من ناحية، وإلى عامل طائفي خاص باستخدام القدرة اللفظية من ناحية أخرى، ثم إلى القدرة على فهم الكلمات "المكتوبة" والقدرة على إدراك المظاهر الصوتية للكلمات، وغير ذلك من القدرات النوعية المتصلة بالقراعة

ويرى "سبيرمان" أن الذكاء العسام (العسامل العمام) صمورة للطاقمة العقلية العلمة، التي تدخل في مختلف العمليات العقلية بدرجات متفاوتة.

 ⁽¹⁾ آرثر جينس ورفاقه: علم النفس الستربوي - الكشاب الأول - النصو وقيساس القدرات - 252 - 258.

رأي تُورندايك في النكاء:

يرفض "ثورندايك" فكرة عمومية العامل العقلي وتجانسه، وأنه صورة للطاقة العقلية، ويُؤثر النظر إلى العمليات العقلية على أنها نتيجة لعمل جهاز عصبي معقد، يؤدي وظيفته بصور كلية غتلفة، وهي صور يبلغ من تعقدها وتنوعها أن يتعذر وصفها على أنها بجرد امتزاج لمقادير معينة . عامل عام متجانس، وعددٍ من العوامل النوعية، أو عامل مضافح إليه عوامل طائفية، وأخرى نوعية.

رأي ثيرستون في الذكاء

- وقد قدم نظريته في الذكاء نتيجة لنوع دقيق من الدراسات الإحصائية، تعرف
 باسم "التحليل العاملي".
 - ويؤمن "ثيرستون" بأن الذكاء يتكون من تسع قدرات عقلية أولية، هي:
 - 1~ القدرة المكانية أو البصرية.
 - 2- القدرة الإدراكية
 - 3- القدرة العددية.
 - 4- القدرة المنطقية أو القدرة على إدراك العلاقات اللفظية.
 - 5- الطلاقة في استخدام الألفاظ.
 - 6- التذكر.
 - 7- القدرة الاستقرائية.
 - 8- القدرة القياسية.
 - 9- القدرة على تحديد حلول المشكلات.
- ويتضمن رأيه في قدرة الفرد في نوع معين من النشاط أنه يتوقف على امتزاج هذه القدرات العقلية الأولية وبعض هذه القدرات يكون جوهرياً في مهارات معينة أكثر منه في غيرها.

- فالقدرات العددية والمكانية والبصرية والاسمتقرائية، قمد تكون أكثر أهمية في الهندسة منها في قرض الشعر اللي تتجلّى فيه عواصل الطلاقة في استخدام الألفظ، والقدرة الإدراكية.
- والقدرات العقلية التي أوردها "ثيرستون" عامـــة، بمعنى أنــها تدخــل بدرجــات غتلفة (متفاوتة) في جميع أنواع النشاط العقلــي المعقــد، ولكنــها لا تعتــبر صـــوراً للطاقة كما هى في نظرية "سبيرمان"

طبيعة النكاء مشكلة الستقبل:

- أمّا الآن، فإن استخدام قياس الذكاء في ميدان التربية يضوق قياس عدلا من القدرات العقلية الأولية، وأن المعلومات التي تتصل بالدلالة العملية للدرجات التي يحصل عليها الشخص في مقياس كمقياس "بينيه" وضيره الآن - أصبحت وفيرة. وتلك هي المعلومات التي ينبغي للمربي أن يتقنها قبل كل شيء

تعريف الذكاء:

حاول "آرثرجيتس" ورفاقه، تعريف الذكاء عن طريق فحص عنـاصر اختبـار في الذكاء كتلك العناصر التي يشملها مقياس " ستا نفرد - بينيـه" المنقـح، ليتبـين لهم، ما تحاول هذه العناصر قياسه:

لقد تضمن هذا القياس (129) فئة ، وتسعة وعشرين اختبارًا، يقيس كثيرً منها القدرة على المعالجة العقلية للحقائق المألوفة، كتكرار الأرقام، أو ذكر الكلمات الأولى التي ترد على اللهن، أو إيجاد المسكلات التي تتضمن الحقائق الحسابية، أو العالمية، والمواقف العملية.

كما أن بعض الاختبارات، يتطلب معرفة بعض الحقائق، والعلاقات المجردة، مثل: تعريف كلمات معينة، كالرثاء والانتقام والأرتجيد، والحسد، وإيجاد أوجه الشبه بين ثلاثة أشياء كالصوف، والقطن، والجلد، وأوجه الاختلاف بين الخمول والكسل، أو الفقر والشح، والتقاط الأفكار المتضمنة في إحدى الفقرات، أو ذكر معنى بعض الصور أو الخرافات.

وكما نلاحظ يبدو أن "بينيه" وأتباعه، كمانوا يستهدفون وضع اختبارات لمختلف القدرات على التعلم، ويخاصة تعلم الحقائق المعقدة والمجردة، وكذلك الإقمادة من الخبرة بوجه عام.

إن "بينيه" وزملامه حاولوا أن تجيء اختباراتهم منبئة عن القدرة على تكيف الفرد مع المواقف الجديدة، والرصول إلى الفرد مع المواقف الجديدة، والرصول إلى حلها بالاستدلال؛ إذ إن هذه العمليات تتضمن تيقيظ اللهن، والسرعة، والدقية، والساع الأفق العقلي، والتحكم في الجزئيات.

ومن خلال ما تقدم توصل "جيتس" ورفاقه إلى أنه يمكن تعريف الذكاء على النحو التالي:

هو "نظام من القدرات الخاصة بالتملم، وإدراك الحقائق العامة غير المباشرة، ويحاصمة المجرد منمها، بيقظةٍ ودقمة، والإحاطة بالمشكلات، صع المرانمة والفطنمة في حلها".(1)

ويسرى "بينيسه"، ويشاركسه الرأي "ترصان" وكثيرون غيره – أن هسله القدرات فطرية.

ولو أنا نظرنا إلى التعريف السابق⁽²) للاحظنا أنه يعرف الذكه بدلالة القدرات العقلية، ويستبعد المزاج، والخلق، وضبط الانفصالات، والثبات والاتزان النفي، والحكمة، وغير ذلك من صات الخلق والشخصية، عما يهم المعلمين بوجه خاص.

⁽¹⁾ جيتس ورفاقه: مرجم سابق، ص236.

⁽²⁾ أي تعريف جيتس وزملائه وأتباعه المبنى على فهمهم ل "بينيه"

غير أن تعريف "بينيه" للذكاء تترجمه الألفاظ التالية:

" هو القسدرة على الابتكسار، والفهسم، والحكسم الصحيسح، والتوجسه إلمانف للسلوك".

ويعرفه "تيرمان" بأنه "القدرة على التفكير الجرد"

وأما "وكلسر" فيعرف بأنه " القدرة الكلية للفرد على العمل الهانف والتفكير المنطقي، والتفاعل الناتج مع البيئة".

ويعرفه " بياجيه " بأند "القدرة على التفكير التــأملي والتجريسدي والقــدرة على التكيف مع البيئة".

وأما "سيرمان" فيعرفه بأنه: : القلرة على إدراك العلاقات، وخاصة العلاقات الصعبة والخفية".

ومنهم مسن يربط الذكباء ب: "القدرة والاستعداد للتعلم"، كما يربطه أصحاب الاتجاه الإجرائي القياسي ب: "ما تقيسه الاختيارات".

ويبدو أن "ستودارد" أفاد من التعريفات السابقة ليخرج بالتعريف الشامل التاني:

" هـ و نشاط عقلي يتميز بالصعوبة، والتعقيد، والتجريد، والاقتصاد، والتكيف الهادف، والقيمة الاجتماعية، والابتكار، والحفاظ على هـ أنا النشاط في ظروف تستلزم تركيز الطاقة، ومقاومة القوى الانفعالية".

ويرى فاخر عاقل وجوب اعتبار الذكاه بأنه العامل العام الموجود في أساس كل تفكيرا لأن الذكاء قادر على اكتشاف العلاقات اللازمة ذات الصلة بالملوضوع، وكذلك لديه القدرة على استنتاج المتوافقات الضرورية". ويعرف الذكاء بقولمة "من المكن تعريف الذكاء بأنه القدرة الشاملة على التفكير، أو الكفاءة العقلية، أو القابلية العامة، كما عرفه "فايلارد" و "بورث".

وعلى الرغم من غموض مفهوم الذكاك وصعوبة تحديده في كلمات بسيطة، إلا أنه يمكن القول إن القدرات التي تشير إلى الذكاك والتي تكور ذكرها في العديد من مفاهيم الذكاء هي:

- القدرة على التفكير المجرد: وتشير إلى قدرة الفرد على معالجة المجردات، كالأفكار،
 والرموز، والمبلدئ والمفاهيم، على نحو أفضل من الأشياء الملاية والحسية.
- القدرة على التعلم: ويقصد بها قدرة الفرد على الاستفادة من الخبرات التي يحر
 بها، وخصوصًا الخبرات المتعلقة بالمجردات.
- القدرة على التكيف مع البيئة: وتشير إلى قدرة الفرد على التكيف مسع الأوضاع
 البيئية المحيطة به، وإلى القدرة على التكيف الاجتماعي.
- القدرة على الابتكار والإبداع: وتشير إلى قدرة الفرد على استنباط حلمول جديمة
 تتمم: بالإصالة والجدة
 - * إن القدرات التي أشار إليها "ستودارد" ذات علاقة وثيقة بالذكاء مثل:
 - الاقتصاد؛ لان الشخص الذكي يوفر الوقت والجهد
- تركيز الطاقة: لأن القلوة على تركيز الطاقة المعرفية، وإحسال المشيرات المشيئة للانتباء من صفات الإنسان الذي.
- مقاومة القوى الانفعالية: لأن مقاومة الانفعالات الضارة، وتحقيق الاتزان الانفعالي
 ضرورة للإنسان الذكي؛ لأن الانفعالات الضارة تحـول في كثـير مــن الأحيــان دون
 التفكير السليم.

حقائق عن الذكاء:

يتميز الذكله بالحقائق التالية:

1- الذكاء موزع حسب المنحنى السوى للاحتمال

The Normal Curve of probability

حيث يقل عند الأفراد بالابتعاد عن المتوسط، سواء اتجهنا نحو شنة الذكساء أو نحو شنة الغباوة.

ويكون نسبة ذكاء فردٍ ماه هو حاصل قسمة العمر العقلي الذي يقيسه اختبــار الذكاء على العمر الزمني، مضروباً في مئة:

- وقد وجد (تومسون) أن حناصل الذكناء لِ (2710) أطفى ل من تلامينة (نبورث ميريلان) كما يلي:

	•
عند الأطفل	حاصل الذكاء
21	أقل من 60
83	أقل من 61-70
226	أقل من 71−80
475	أقل من 81–90
644	أقل من 91–100
596	أقل من 101–110
400	أقل من 111–120
189	أقل من 121–130
65	أقل من 131–140
11	أكثر من 140

ومن خلال هذه النتائج يتين لنا أن كل طفــل حصــل علــى نســبة ذكـاه تتجـاوز
 الــ (130) يكون من بين المتفوقين.

وفيما يلي بيان بالنسب المثوية للحالات جميعها:

النسبة المثوية للحالات	حاصل الذكاء
%2	أكثر من 130
%10	أكثر من 120

في حين يكون الطفسل الحاصل على نسبة ذكاء تفوق ال(110) من بين الأوائل ... وهكذا.

أكثر من 110	X25
أكثر من 90-110	%50
أقل من 90	225
أقل من 80٪	210
أقل من 70	72

وحسب هذا الجدول بحكن القول بأن الشخص الذي حاصل ذكائه (112) ينخل
 في عداد ال (25%) المتفوقين .

* ومن حيث التسمية في سلم حاصل الذكاء يمكن تصنيفها كما يلي:

- من كان حاصل ذكائهم تتراوح بين 70-80 فما دون، هم ضعاف العقول.
 - من كان حاصل ذكائهم تتراوح بين 70-50، هم البُّله .
- وأما المعتوهون، فهم العاجزون عن القيام بالأعمال البسيطة، كلبس الملابس،
 وتناول الطعام. وهؤلاء يقعون في أسفل سلم الذكاد
- 2- الصلة وثيقة جداً بين الذكاء والورائة، ولا سيما في التوائم، سع أن الذكاء يورث بطريقة مختلفة عن وراثة الصفات الجسلية: كالطول، واللون، وشكل الجمجمة: لأنّ الإنسان حين يرث ذكاء عن أبويه وأسلافهما؛ فإنه يرث في الوقت نفسه إرثاً اجتماعياً معيناً، تحمده الظروف الاقتصادية، والاجتماعية، والنفسية، والعسحية...، وهو يرث هذا الذكاء على شكل قدرات كامنة، وقابليات قابلة للتعلون وغضم لحكم البيئة وظروفها بقدر كير.

3- النكاء والتحصيل:

تعددت الأبحاث الـتي تنــاولـت علاقــة الذكــاء بــالتحصيل، ويمكــن تلخـيـص النتائج التي توصلت إليها الأبحاث في هذا الجمل بما يلي:

- وجد أن معامل الارتباط بين المذكاء والتحصيل الدراسي هو 0.75 ، لدى تلاميسذ
 المرحلة الابتدائية وهو 0.50 لدى طلبة الجامعات.
 - فأما كون هذه المعاملات جزئية؛ فالأن التحصيل يتأثر بعوامل أخرى غير الذكاء

- كما أن الخفاضها في المراحل المداسية العليا يعود إلى توقف التحصيل في الجامعة إلى حد كيس على الاستعدادات الخاصة، وعلى الميول، والاهتماسات، والانزان الانفعالي للمتعلم، أو لأن الأذكياء المعتازين، ينصرفون عن التحصيل إلى نواح أخرى، كالأعمال الحرة.
- الذكساء مسن بسين الأشيساء الضروريسة للمدرمسة ذات المستسوى العسائي،
 وللعمل الأكلاعي.
 - وجد أن الإنطوائيين يتفوقون على الانبساطيين في التحصيل، والعمل الأكلايمي.
- وجد أيضاً أن الأفراد الذين يفتقرون إلى الاتزان العاطفي كثيراً ما يفشلون في التحصيل والدراسة.
- كما وجد أن الطلاب ذوي الذكاء العالي، يحصلون على درجات عالية، ويستمرون في الدراسة لمنة أطول من ذوي الذكاء المنخفض.
- عا سبق يتين أن ليس هناك ارتباط تام بين الذكاء والتحصيل؛ لأن الدلائل تشير إلى أن هناك متغيرات أخرى تتنخل في تحديد المستوى التحصيلي إلى جانب الذكاء.

4- الثكاء والإبداع:

ليس هناك تعريف للإبداع يتفق عليه علماء النفس، ولكننا مسنعرض إلى بعض التعريفات الشائعة:

- تعريف "دوشكا": "همو الوحدة المتكاملة مجموعة من العوامل الذاتية والموضوعية، التي تقود إلى إنتاج جديد، وأصيل، وذي قيمة، يقوم به الفرد، أو الجماعة".
- تعريف "ولفولك": "هو قدرة الفرد على الابتكار، أو على خلق نتاجات تتسم
 بالأصالة والبراعة، أو وضع حلول للمشكلات".
- " الإبداع نشاط عقلي إنساني مركب، يحدث نتيجة لتفاعل مجموعة من العوامل
 الذاتية، والموضوعية والاجتماعية، التي تقود إلى تحقيق نتاج يتسم بالمرونة،
 والأصالة، والجدة، والقيمة الاجتماعية".

ويجب أن يتصف الإبداع بما يلي:

الجمدة والأصالـة، والمرونـة (تعديـل الفـروض باسـتمرار، وتقديـم حلـول عديـمـدة للمشكلة)، والتفتح الذهني (يرتبـط التفتح بـالجدة والأصالـة والمرونـة)، والقيمـة الاجتماعية للإنتاج الإبداعي.

ويقترح "تورانس" خمســة مبـلدع يمكـن أن يسـتخدمها المـدرس في تدريـب تلاميذه على الإبداع، هي:

- احترام أسئلة التلاميذ
- احترام خيالات التلميذ التي تصدر عنه
 - إشعار التلاميذ بقيمة أفكارهم.
- السماح للتلاميذ بأداء بعض الاستجابات دون تهديد بالتقويم الخارجي.
 - ربط التقويم ربطاً محكماً بالأسباب والنتائج.

ما صفة العلاقة بين النكاء والإبداع؟

أثبتت الدراسات أن العلاقة بين الذكاء والإسداع إيجابية، وأن الفرد المبدع يحتاج لمستوى معين من الذكاء ليس من الفعروري أن يكون مرتفعاً.

5- الثكاء والعمر:

- ينمو الذكاء حتى سن السائسة عشرة عند الغالبية مسن الباحثين العلماء والمرين "ولكن ثوسون" يرى أن الذكاء يثابر على النمو حتى سن الثمانية عشرة.
- ويرى (وكسلر) أن القدرات العقلية تزداد بسرعة، وتصل أقصاها صا بـين المشرين والثلاثين سنة من العمر ، ثم تبدأ بـــالهبوط ببــطء في البدايــة، شـم يـــنزايد الهبوط حتى يبدو محسوساً في سن الخامسة والستين.
- ومهما كانت السن الذي يصل فيها الذكاء حده فإن ثمة دلائل واضحة على أن نمو الذكاء يكون في البداية أسرع منه فيما بعد: فقد دلّت اختبارات ذكاء (15000) ضابط أمريكي على تناقص درجات ذكائهم، مع تقدمهم في العمر من العشرين إلى الستين منة.

6- الذكاء والجنس:

يبدو متوسط ذكاء الجنسين ذكوراً وإناثاً متقاربةً وليس هناك من دلالمل تشير إلى أن أفراد الجنس الواحد يظهرون تنوعاً في الذكاء يفوق تنوع ذكاء الجنس الآخر. 7-اللكاء والمهناة:

دلت الاختبارات التي أجريت على المجندين في الحربين الاخيرتين، على أن أصحاب المهن الراقية كانوا في القمة من حيث الذكاء وأن أصحاب المهن البدوية غير الحافقة كانوا دونهم في سلم الذكاء.

8- الثكاء والبنية الجسدية:

إن تخرب النماغ أو إصابته ببعض الأمراض تسبب للمريض اضطرابات نفسية، وشللاً عاماً ، كما أن قصور الغند الصماد في عملها يؤثر سلباً على حاصل الذكاء أما الميوب الجسنية فلا تؤثر إجالاً في حاصل الذكاء

طبقات الذكاء :

صنف ترمان L.M.Terman نسب الذكاء حسب الفئات التالية:

الغثا	حاصل الذكاء/ نسبة الذكاء
ضعيف العقل	أقل من 70
غبي جناً	من 70−80
أقل من المتوسط	من 80–90
متوسط	من 90−110
فوق المتوسط	من 110−120
ذکی جداً	من 120~140
عبقري	أعلى من 140

وحذر "ترمان" في نفس الوقت من إقامة الحدود والقواصل بين هذه الفشات لأنها في جوهرها حدود وفواصل اصطلاحية متداخلة، وإن كلِّ فئة من هذه الفشات ليست متجانسة في جميم أفرادها.

مقاييس النكاء واختباراته

من بين المقايس/الاختبارات التي سنعرض لها في هذه الوحدة المقاييس التالية: 1- مقيام, بينيه .

- 2- مقياس وكسار، ومتاهات بورنيوس.
 - 3- المقايس الاسقاطية.
 - 4- مقياس بياجيه
- 5- مقياس رم Rimm للكشف عن الأطفال الموهوبين.
- يجدر قبل أن نفصل القول في هذه المقليس، أن نتحدث عن مفهوم اختبار أو مقياس الذكاء فما هو اختبار /مقياس الذكاء؟
- اختبار الذكاء مقياس موضوعي، ومقنن؛ لقياس عينة من العمليات أو القدرات
 العقلية لنتى الفرد. ويشمل هذا الاختبار مجموعة من الأسئلة التي ينبغي على
 المفحوص القيام بها. وقد يتضمن الاختبار عملية أدائية، كالرسم، أو
 تكويز الأشكل.

ما هلفُ اختبارات النَّكَاءِ الرئيسي؟

هو التمييز بين القدرات العقلية للأفراد موهوبين، وأذكيا، ومتوسطين، ومتخلفين، إضافة إلى ما توضحه من الفروق في القدرات العقلية، لذى الفرد ذاته.

أهمية اختبارات النكاء:

- تساعد المدرسين في تمييسز مستويات التلامية، ووضع برامسج ملائمة لقدراتهم المختلفة
 - تزود المربين والمرشدين والأطباء بأدوات قياس دقيقة تساعدهم في أداء عملهم.
- تساحد المرسين، والمؤسسات التربوية بشكسل عسامٌ، في التوجيه التربويّ والمهنيّ للطلاب.

ما تصنيفات اختبارات النكاء؟

ا- حسب طريقة الإجراء:

اختبارات فردیة، واختبارات جماعیة.

ب- حسب المحتوى:

اختبارات لفظية واختبارات عملية واختبارات لفظية عملية.

• وهنالك اختبارات قد تدرج في غير تصنيف، مثل: اختبار "ستانفورد - بينيه"؛ لأنه يصنف على أنه اختبار فردي، وفي نفس الوقت يصنف ضمن الاختبارات اللفظية؛ لأنه يعتمد استخدام اللغة بشكل أساسي.

مقياس بينيه

أول من بنى مقياس عملي للذكاء هو العالم الفرنسي: "الفرد بينيه" وذلك لإيجاد طريقة لتمييز القاصرين عقلياً من الطلبة؛ إذ لوحظ وجود عدد كبير من طلبة مدارس باريس مقصرين.

وعمل بينيه مع زميله سيمون عشر مسنوات لحل هـله المعضلة . وفي سنة 1905 نشرا مقياسهما المكون من ثلاثين اختباراً، وأعيد النظر في مقياسهما: (اختبارات بينيه وسيمون) عام 1908 وعام 1911، كما ترجم وعُلَل في كثير من الملاد : ففي الولايات المتحلة "قام لويس م. ترمان" من جامعة ستانفورد بإعداد الصورة الأمريكية لهذا المقياس عام 1916 ، وكانت نتيجة ذلك اختبارات "ستانفورد بينيه". ثم روجعت وعدلت سنة 1937، وقد تضمنت المراجعة بعض الاختبارات الجليدة ، وخصوصاً على طرفي المقياس، ونشر على شكل أنموذجين متماثلين: الأول أشير إليه بالرمز (1) والثاني بالرمز (M).

 ثم أجريت مراجعة أخرى عام 1960 ونتج عنها النموذج الشالث وإليه أشير بالرمز (I-M). والنماذج الثلاثة لهذا الاختبار مطبوعة، وقيد الاستعمال، وهي (L) و (M) و (TM).

- * ثمّ قلّ الميل إلى الرجوع إلى اختبار "ستانفورد بينيه" غير أنه لا يمكن إغفال دور هذا المقيلة هذا المقيل المنظرية، والتعليقات العملية للاختبارات العقلية: لقد شمل مقياس بينيه عداً كبيراً من الاختبارات، وأصبح بالإمكان استعماله لأفراد تتراوح أعمارهم بين من الثالثة وسن الرشد ولقد اقترح "بينيه" مسائل وتحارين تميز الفهم، والتذكر، والقدوة على المقارنة، والاستخلاص، والخاكمة، وغير ذلك من العمليات العقلية. ولقد نظم بينيه اختباراته في سلم للاعمار المختلفة فإذا نجح 75٪ من الأطفال الذين لهم من العمر ست سنوات (مشالاً) في اختبار ما، خصص هذا الاختبار لذلك العمر، وهكذا في بقية الأعمار التي يعلجها هذا المقياس.
- ويقوم هذا المقياس/ اختبارات "ستانفورد بينيه" المعدلة بقياس ذكاء الأطفال مسن
 سن الثالثة حتى سن الرشد
- وفي هذا المقياس يحسب العمر الأساسي Basal Age، وهو أعلى مستوى عمري يستطيع الطالب أن يجتاز اختباراته جمعها: فالعمر الأساسي لطفل اجتاز جميع الاختباراته المخصصة للسنة الخامسة. ولم يستطع اجتياز جميع اختبارات السنة الخامسة والنصف هو الخامسة. والعلقل العلي هو ما ساوى عمره العقلي عصره الزمني والطفل المعتاز هو ما زاد عمره العقلي عن عمره الزمني والطفل النسي هو ما زاد عمره العقلي. ويحسب العمر العقلي للطفل باختباره في أسئلة الأعمار المتالية حتى يجيب عن جميع الأسئلة لعمر ما إجابات صحيحة ويعتبر هذا هو العمر الاسامي كما سبق، ثم يعطى بعد ذلك أسئلة الأعمار التي تلي هذا العمر، وتحسب الإجابة الصحيحة عن كل سؤال من أسئلة تلك الأعمار بشهرين، وذلك حسب التعديل الإخير اللني أحده "يرمان لاختبار" "بينيه" حيث حدّد لكل عمر سنة أسئلة ويذلك يكون السؤال الواحد مساوياً

ويوضح الجدول التالي طريقة حساب العمر الفعلى لإجابة أحد الأطفل:

لة			الأسشي			العمر بالسنة
6	5	4	3	2	1	
✓	1	✓	1	✓	1	6
✓	✓	×	×	✓	✓	7
×	×	×	✓	×	✓	8
×	×	×	×	×	×	9

وتلل الإشارة (٧) على الإجابة الصحيحة للطفل، بينما تـلل الإشارة (×) على الإجابة الخاطئة للطفل.

ولذا فالعمر الأساسي لهذا الطفل مساوياً لـ (6)؛ سنوات لأنه أجاب عن جميع أسئلة هذا العمر إجابات صحيحة، وعلى هذا يحسب العمر العقلي كما يلي:

$$\frac{(2\times2)+(2\times4)}{12}+6$$
 العمر العقلي = 6

$$\frac{12}{12} + 6 =$$

= 7 سنوات

وهو من فئة المتوسط العالي.

* ويشمل مقياس "ستانفورد-بيئيه" في صورته المدلة اختبارات فرعية تقسس التذكر، والفهم، وبيسان الأسباب، ومعرفة الزمان والمكان، واستعمل الأرقام، وتعرف الأشياء، وإدراك الأشكال الهندسية، والأحجام، وعند الكلمات التي يعرفها الفرد، ووصف الصورة وتفسيرها، والحكم الجمالي، وإدراك أوجه الشبه والاختلاف، والمعلومات العامة.

فقرات هذا القياس:

تقسم فقرات هذا المقياس الجزئية إلى (20) عشرين مستوى ، وكل مستوى مجتوي
 على (6) ست فقرات ، ما عذا فقرات الراشد المتوسط فعندها(8) ثماني فقرات.

* يبدأ أول مستوى من سن سنتين شم ، 2.5 ، 3 حتى سن 5 سنوات شم 6 ، 7 وحكذا، ويستمر كل مستوى لمدة عام بمعنى أن كل فقرة في مستويات السنوات الأولى تزن شهراً؛ (لأن الفرق بين كل مستوى والذي يليه ستة أشهر) وبعد ذلك فإن كل فقرة تزن شهرين (لأن القرق بين كل مستوى والذي يليه اثنا عشر شهراً، حسب الجلول التالى⁽¹⁾:

مدى العمر لكل مستوى أ وزن كل فقرة بالشهور عند الفقرات مستوى العمر б 2-6 б 3-6 4-6

(1) المسار : علم النفس العياي الإكلينيكي ، د عطوف محور ياسين ص460.

الراشد المتوسط

الرشاد المتفوق 1

الراشد المتفوق 2

الراشد المتفوق 3

وأما مستوى الراشد المتوسط فيحتموي على (8) فقرات، وكمل فقرة تنزن شهرين فيكون المجموع (16) ستة عشر شهراً (أنظر الجدول السمابق)، ثـم مستوى إلراشد المتفوق:

- (1) 6 فقرات تزن 24 شهراً ثم مستوى الراشد المتفوق.
- (2) 6 فقرات تزن 30 شهراً ثم مستوى الراشد المتفوق.
- (3) 6 فقرات تزن 36 شهراً ثم مستوى الراشد المتفوق.
 - وفيما يلي بعض الأمثلة من فقرات هذا المقياس:

1- اختيارسن الثالثة :

- (1) يسأل الطفل أن يشير إلى الأنف، العينين ، الفم.
- (2) يسأل الطفل أن يكرر جملة مكونة من ستة مقاطع.
 - (3) يسأل الطفل أن يكرر رقمين.
 - (4) يعد الطفل أشياء في صورة
 - (5) يُسمَّى الطفل أفراد الأسرة

2- اختبارسن السادسة :

- (1) يعرف الطفل اليمين واليسار ويشير إلى أذنيه اليمني واليسرى.
 - (2) يكرر الطفل جملة مكونة من ستة عشر مقطعاً.
- (3) يحدد الطفل أجمل ما في ثلاثة أزواج من الوجوه (مقارنة جمالية).
 - (4) يعرف الطفل أشياء مألوفة في الاستخدام العادي.
 - (5) ينفذ الطفل ثلاثة أوامر.
 - (6) يعرف الطفل عمره
 - (7) يعرف الطفل الصباح وبعد الظهر.

3- اختبارس الحادية عشرة:

- (1) يشير الطفل إلى كلمات غير معقولة في جمل.
- (2) يركب الطفل جملة من ثلاث كلمات معطلة له.
- (3) يذكر الطفل أية (60) ستين كلمة في (3) ثلاث دقائق.
- (4) يعرف الطفل كلمات مجردة مثل: (العدالة السعادة الرحمة الشجاعة).
 - (5) يرتب الطفل كلمات غتلفة لتكوين جملة مفيدة

* (ويلاحظ في هذه الاختبارات التدرج من السهل إلى الصعب).

إجراءات تطبيق مقياس ستانفورد - بينيه

- ا- تهيئة الكان الناسب لعملية تطبيق المقياس على المفحوص.
 - 2- تحديد الزمن المناسب لإجراء هذه العملية.
- 3- توفير جو من الألفة بين الفاحص والمفحوص قبل البدء بالعملية.
 - 4- تحديد العمر الزمني للمفحوص بالسنة والشهر.
- 5- تحديد العمر القاعدي للمفحوص أي العمر الذي يجيب فيه المفحوص على
 جيم أسئلة الاختبار إجابة صحيحة.
- 6- تحديد العمر السقفي للمفحوص، وهو العمر النبي يفشل فيه المفحوص في الإجابة عن جميع أسئلة الاختبار.
 - 7- تحديد نسبة الذكاء مروراً بالخطوات التالية::
 - أ- يطبق الاختبار على الطفل في جو مريح ومطمئن.
 - ب- البله بالأسئلة الأقل من مستوى الطفل المتوقعة وذلك لتحديد العمر القاعدي.
- جـ- متابعة تقديم أسئلة الاختبارات المصممة للأعمار المختلفة، وإيقــاف الفحـص
 عنــد الوصــول إلى أسئلــة الاختبار الذي يفشــل الطفــل فيــه في الإجابـة عـن
 جميم الأسئلــة

مثال:

- طفل في الخامسة من عمره أجاب عن جميع أسئلة سن الخامسة.
 - اختبر في أسئلة مستوى ست سنوات، فأجاب عن أربعة فقط.
- اختبر في أسئلة مستوى سبع سنوات، فأجاب عن سؤالين فقط.
 - اختبر في أسئلة مستوى ثمان سنوات، فأجاب عن واحد فقط.
 - اختير في أسئلة مستوى تسم سنوات فلم يجب أبداً.

خلاسة:

عمر الطفل المقلي هو عمره القاعدي = (5 مسنوات) مضافاً إليه شهران عن كل سؤال نحج فيه في الأعمار التالية: (8،7%) مسنوات أي أن العمر القاعدي (5) سنوات + أي (60 شهراً) + 8 أشهر + 4أشهر + شهران = 74 شهراً. د- فنسبة الذكاء = للعمر المطلع ×100 = 74 × 123.33

فوائد هذا المقياس (مقياس ستانفورد – بينيه) ومزاياه (1) :

 اخ في حقلي الصناعة والتعليم (مثلاً)، نقف عن طريقه على نسبة الذكاء بين الأفراد، مما يحكن من توزيعهم في فئات متجانسة، وتكليفهم بللهام، والواجبات، والبرامج النظرية والعملية التي تتناسب وذكاءهم.

كما تفيد في تنويع الدراسة بين نظرية وعملية.

2- كما يفيد في اكتشاف الاضطرابات النفسية، ومعالجتها.

5- وهو وسيلة معالجة هامة للبحث العلمي، يعتمــد عليها في قيــاس مــدى ثبــات وصدق الاختبارات الجديدة التي توضع لقياس الذكاء لا تصافه بدرجة عالية من الصدق والثبات.

لقياس ستانفورد-بينيه المعدل صورتانه تحتوي كل منهما على (122) اختياراً جزئياً. و (7) اختيارات اختيارية، وتصلح الاستعمالها في مدى زمني واسع، من الثانية إلى الرابعة عشــرة شـم تعقبها أربعة (4) مستويات للكبار: (جيش ورفاقه – الكتاب الأول – ص 223).

- 4- قدرته على قياس ما يسمى بالذكاء العام.
 - 5- يعد من أشهر مقاييس الذكاء وأقلمها.
- وعد من المقايس المفضلة لدى المتخصصين في علم النفس، والمهتمين بقياس القدرة المقلية العامة.

عيوب مقياس بينيه - ستانفوره

- 1- هو من المقايس التي تقيس القدرة العقلية العاسة، ولذا لا يقيس القدرات العقلية المختلفة عند الفرد، كالقدرة اللغوية، والذاكرة، والقدرة الرياضية، وغيرها قياساً صادقاً.
- 2- مليء بالفقرات اللفظية التي تتأثر إلى حد كبير بالخبرات المدرسية؛ ولذلك، فإنه لا يعطي صورة صحيحة لذكاء الأطفل الذين وُلدوا لآباء يتكلمون لغة أجنبية، ولا يعطي صورة صلاقة.
 - 3- إنه غير صالح للتشخيص الإكلينيكي.
- 4- لا يصلح أن يكون مقياساً لذكاء الراشلين؛ لأن العينة التي قُنن عليها، لا يزيد
 العمر فيها عن ثمانية عشر عاماً.
 - 5- صعوبة تطبيقه، وتصحيحه، وتفسى نتائجه.

مقابيس وكسلر

وضع "وكسلر" مقليسه بعد أن وجهت لقياس "بينيه" انتقادات، أهمها التي ذكر ناها آنفاً.

وهذه المقاييس هي:

- 1- مقياس "وكسلر" لذكاء الكبار (WAIS)، من عمر 16-60 سنة.
- 2- مقياس "وكسار" لذكاء الأطفال (WISC) من عمر 6-17 سنة.
- 3- مقاس "وكسار" لذكاء أطفال ما قبل المدرسة (WPPSI)، من عمر 4-6.5 سنة

ماذا تقيس مقاييس وكسار؟

تقيس وتشخص القدرة العقلية للمفحوص، ثم تحديد موقعه على منحنى التوزيع
 الطبيعي للقدرة العقلية.

 كما تقيس هذه المقاييس نسبة اللكاء اللفظي، ونسبة الذكاء الأدائي، ونسبة الذكاء الكليّة.

ما تصنيفها؟

- تعد هذه القاييس من المقاييس الفردية القننة.

الوقت الذى يستفرقه تطبيقها وتصحيحها:

- يستغرق تطبيقها ما بين 50-70 دقيقة.
- ويستغرق تصحيحها ما بين 30-40 دقيقة.

مقياس وكسار للثكاء الأطفال:

يضم هذا المقياس فقرات عديدة، موزعة على الاختبارات، ويتكون من قسمين:
 لفظى وأداق.

أما القسم اللفظي، فيتضمن الاختبارات الفرعية التالية:

- اختبار المعلومات العامة: ويتضمن (30) فقسرة مرتبة حسب درجة صعوبتها،
 وتدور الفقرات حول خبرة الطفل اليومية وتفاعله مم بيئته
- اختبار المتشابهات: ويتضمن (16) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها ويقسم إلى قسمين:
- المتنافرات وتتضمن أربع فقرات تتكون كل فقرة من جلين خبريتين والجملة الثانية غير مكتملة ويطلب من المفحوص إكمالها بالكلمة المناسبة، قياسا على العلاقات المتضمنة في الجملة الأولى.
- 3- اختبار الحساب: ويضم (16) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها ويطلب من المفحوص حلّها شفوياً وفي زمن محدد ويكشف هذا الاختبار عن التطور المعرفي والقدرة على تنظيم الأفكار المجرفة.

- 4- اختيار المفردات: ويتضمن (40) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها، وهي جزء من الكلمات الشائعة في حيلة الطغل الأسرية والمدرسية. ويقيس هسذا الاختبار الفدرة على تعلم المعلومات اللفظية، والقدرة على التفكير الجسرد، ومسلى تباثر الطفل بثقافته.
- 5- اختبار الاستيعاب أو الفهم: ويضم (14) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها، وهو يقيس القدرة على فهم المواقف السلوكية، والقدرة على فهم الاستجابة الصحيحة، أو السلوك المرغوب فيه والقدرة على التعبير اللفظي.
- اختبار إعادة الأرقام: ويتضمن سالاسل من الأرقام مرتبة حسب درجة صعوبتها.
 وهو اختبار احتياطي ويتكون من جزئين.
- إعلاة الأرقام بالطريقة العادية: وهي مصفوفة من الأرقام تبدأ بسلسلة تتكون من
 ثلاثة أرقام وتنتهي بتسعة. ويطلب من المفحوص إعادتها كما يقولها الباحث.
- ب- إعادة الأرقام بالعكس: وتبدأ بسلسلة من رقمين، وتنتهي بثمانية أرقـام، وهـو اختبار جيد لعملية التشخيص.

القسم الأدائي ويتضمن الاختبارات الفرعية الست الآتية:

 اختبار تكميل العمور: ويضم (20) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها، وكل فقرة عبارة عن صورة حلف منها أحد أجزائها الأساسية، ويطلب المفحوص التعرف على الجزء الناقص، وتسميته ضمن زمن عكد.

وقد صمم هذا الاختبار لقياس القدرة البصرية، والقسدرة على التمييز بين الأشياء الأساسية وغير الأساسية للشيء الواحد

- 2- اختبار ترتيب الصور: ويتضمن (11) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها، ولكل واحدة منها زمن محدد، ويطلب من المفحوص ترتيب الصور وفق سياق القصة، ضممن زمن محدد، ويقيس هذا الاختبار الإدراك والاستيعاب البصري، والتخطيط، والذكاء الاجتماعي.
- 3- اختبار تصميم المكعبات: ويضم (11) فقرة مرتبة حسب درجة صعوبتها، وكلً فقرة عبارة عن تصميم ملون ذي بعدين، مرسوم على بطاقة، والمطلوب بناء

التصميم باستخدام مكعبات ملونة باللونين الأهم والأبيض، ويقيس الاختبار القدرة على التحليل والتركيب، وإعادة بناء نمط هندسي في بعدين، كما يقيس التازر الحركي البصري".

4- اختبار تجميع الأشكال: ويضمل أربع فقرات مرتبة حسب درجة صعوبتها،
 وتشكل كل فقرة نموذجاً مقطعاً إلى قطع، والمطلوب تجميع هذه القطع مع بعضها
 البعض؛ لتكون نموذجا معيناً ضمن الزمن المحدد

ويقيس هسنا الاحتبسار الإدراك والتسآزر البصسري الحركسي، وإدراك الملاقمات المكانمة.

5- اختبار الترميز: ويتضمن جزءين، يتكون الأول منهما من أشكل هندسية يطلب من المبحوث أن يقوم بوضع الإشارة المناسبة داخل كل شكل وفقاً لدليل الاختبار، وهو معد للأطفل دون من الثامتة. وأما الثاني فيتضمن مربعات فيها أرقام ويطلب من المفحوص وضع الإشارة المناسبة تحت كل رقم وفقاً لدليل الاختبار. وقد أعد هذا الجزء للأطفل فوق الثامنة.

ويقيس اختبار الترميز القدرة البصرية والحركية، والقدرة على وضع الأشياء الجديدة في سياق معين كما يقيس السرعة والدقة في الأداد

6- اختبار المتاهلت: ويتضمن (8) متاهلت مرتبة حسب درجة صعوبتها، وهو اختبار احتباطي، ويطلب من الطفل رسم الطريق الذي سيسلكه للخروج من المتاهمة في زمن محمد.

ويقيس هذا الاختبار القدرة على التخطيط والانتباه والتأزر البصري الحركي، والمدة والسرعة في الأداء

إجراءات تطبيق مقاييس وكسلر لنتكاء الأطفال:

تسير هذه الإجراءات وفق الآتي:

1- تهيئة ظروف الزمان والمكان المناسبة لعملية التطبيق الفردية للقياس.

- 2- تهيئة جو من الألفة بين الفاحص والمفحوص قبل البدء بعملية تطبيق المقياس.
 - 3- تحديد العمر الزمني للمفحوص بالسنة والشهر، بالرجوع إلى شهادة ميلاده.
- 4- تحديد نقطة بداية تطبيق الاختبارات الفرعية، حيث يحدد الفاحص رقم الفقرة التي يبدأ بها تطبيق الاختبار على المفحوص، بناء على تقدير الفاحص لقدرات المفحوص وتقديره لعمره الزمني، وعلى ذلك، يحمدد المستوى القاعني للمفحوص على الاختبار.
- 5- تطبيق الاختبارات الفرعية حسب التسلسل البوارد في دليل الاختبارات والذي يتضمن تقديم الاختبارات اللفظية والأداثية بالتناوب، بحيث يقدم اختبار المعلمة مع القسم اللفظية أولاً، ثم يقدم اختبار تكميل الصبور من القسم الأداثي ثانياً، ومكذا... ذلك للمحافظة على نشاط المفحوص وإثارة اهتمامه وتقليل فرص الملل لديه.
 - 6- الالتزام بالإرشادات الخاصة بتطبيق كل اختبار فرعي.
- 7- تصحيح أداء المفحوص على المقايس الفرعية في كل قسم من أقسام المقياس،
 واستخراج الدرجة الخام لكل اختبار فرحي.
- 8- جمع الدرجات الخام التي حصل عليها المفحوص على الاختبارات الفرعية
 للقسم اللفظي والقسم الأدائي، للحصول على الدرجة الكلية للمفحوص
- 9- تحويل الدرجة الخام الكلية على اختبارات القسم اللفظي، والقسم الأدائي، وتحويل الدرجة الكلية الخام على المقياس الكلي، والتي تساوي مجموع المدرجات الخام في القسمين اللفظي والأدائي معدةً وتحويلها إلى درجة قياسية، وذلك بالرجوع إلى جدول تحويل المدرجات الخام إلى درجات قياسية في دليل المقياس.
- 10- تحويل الدرجة القياسية على القسم اللفظي والأدائي، وعلى المقياس الكلمي، إلى نسبة ذكاء وذلك بالرجوع إلى دليل القياس.
 - 11- إعداد رسم بياني يوضح الأداء على المقياس.

طريقة استخراج الدرجة القياسية ونسبة الذكاء للمفحوص على مقياس وكسار لذكاء الأطفال للفئة العموية (10.0 -10.3) سنة.

نسبة اللكاء	الدرجة القياسية	النرجة الخام	الانحتهار الفرعي	القسم
	6	9	المعلومات	اللفظى
	10	12	المتشابهات	
1	12	10	الحساب	
	12	35	المفردات	
	14	16	الاستيعاب	
	15	13	إعادة الأرقام	
	69	95	الجموع	
	9	10	تكميل الصور	الأدائي
	12	31	ترتيب الصور	
	14	32	تصميم المكعبات	
}	15	27	تهميم الأشكل	
	17	52	الترميز	. }
	14	19	المتاحات	
143	81	171	الجموع	
136	150	266		
			القسم اللفظي والأدائي معأ	

مزايا وعيوب مقياس وكسنر للتكاء الأطفال:

يلخص كومبتون مزايا وعيوب هذا المقياس في الآتي:

المزاياة

1- تتوفر فيه دلالات عالية من الصدق والثبات، عما يجعل استخدامه فعالا في
 تشخيص القدرة العقلية للمفحوصين في الأعمار التي يغطيها المقياس من سسن
 6-10 سنة.

- 2- يقيس عدداً متبايناً من القدرات العقلية التي تنطوي تحت مفهوم الذكاء العام كالقدرة على إدراك العوامل البيئية والاجتماعية والقدرة على الفهم، والاستدلال والتعلم والانتباه والملاحظة، والتذكر وإدراك التفاصيل، والقدرة على التخطيط والتحليل والتركيب والتأزر البصري الحركي، والقدرة على أداء المهمات العملية.
- 3- يفيد في قياس وتشخيص حالات تدني العقلية، وذلك بسبب صلاحية القسم الأدائي من المقياس في مجال قياس القدرة العقلية لسدى المعاقين عقلياً وبطيئي التعليم، وذوي الاضطرابات اللغوية.
- 4- يقدم لنا ثلاثة نسب للذكاء وهي: نسبة الذكاء اللفظي، ونسبة الذكاء الأدائمي،
 ونسبة الذكاء الكلي، دون استعمال العمر العقلي.

العيوب:

- 1- لا يقيس كل القدرات ، فهو مثلاً ، لا يقيس النضج الانفعالي.
- 2- يعد هذا المقياس (وخصوصاً القسم اللفظي منه) متحيزاً للأطفال الذين سنحت لهم الفرصة لنحول المدرسة، وعليه ليس من المستغرب أن يكون أداء الأطفال الذين لم يلتحقوا بالمدرسة متدنياً خصوصاً على القسم اللفظي من المقياس.
- 3- يغطي المقياس نسب الذكاء المنتي تتراوح من 40-160، وعليه فالا يتضمن المقياس تصنيفاً لدرجات القدرة العقلية التي تقل عن نسبة ذكاء 40، حيث لا يصنفها إلى درجة إعاقة متوسطة أو شديدة مثلاً، بل يعدها من فئة الإعاقة العقلية.
- 4- ليس من السهل على المبتدئ أن يطبقه أو يصححه أو يفسر نتائجه؛ لهــذا فــهو
 يحتاج إلى فاحص مدرب وعلى كفاءة عالية من تطبيقه وتصحيحه.

فالدة

صمم (وكسلر) اختباراً لقياس ذكاء الأطفال، الذين أعمارهم، مــا بــين (ســن الرابعة) و (سن السلاسة والتصف).

وقد اعتمد (وكسلر) التوزيع التالي في الذكاء:

صفة الذكاء	درجة الذكاء
ذكى جداً / على جداً	130 فما فوق
ذ <i>کی ع</i> ل	129-120
متوسط عال	119 -110
متوسط	109-90
متوسط منخفض	89-80
على الحدود	97-70
ضعيف عقلياً	69- فما دون
Porteus Maza	بتاهات بمرتبمس وجود

اختبار عملى للنكاء

يعد هذا المقياس من مقاييس الذكاء العملية (غير اللفظية)؛ إذ تستخدم الرسوم والحركات - وليس اللغة - للإجابة عن أسئلتها، ثم يتم تسجيل الأخطاء، وكذلك الزمن الذي يستغرقه المفحوص لإنجاز هذا المقياس.

وتعد متاهات (بورتيوس) من الاختبارات العملية الشهيرة، ويتألف من مجموعة من المتاهات متدرجة في صعوبتها، بحيث تتناسب وقياس ذكاء الأطفل ما بين سن (الثالثة) وسن (الرابعة عشرة)

من هذه الاختبارات ما هو بسيط، ومنها ما هو مركب.

وقد ثبتت فائدة همذا الاختبار مم الأغبيساد، وذوى الذكاء دون المتوسط، ومع البدائيين.

ويقيس إلى جانب الذكاء - أيضاً - درجة الحرص، أو الاندفاعية؛ ولذلك يفشل فيه الأحداث الجائمون بدرجة أكبر من أحداث أسوياه بتساوون في الذكاء اللفظي.

وفي هذا الاختبار يطلب من المفحوص أن يسبر بقلمه في هذه المتاهات، مبتدئاً من نقطة معينة، ومنتهياً بنقطة خروج، ماراً بالسارب الصحيحة التي تؤدي للخروج به من المتاهة.

اختباره لقياس ذكاء الأطفال.

وفيما يلي نموذج من هذه المتاهات ل (بورتيوس):





متاهة تقدم للراشدين

متاهة تقلم لأطفل الخامسة

بنود مختارة من اختبارات القدرة المرفية المعورة:

يستخدم هذا الاختبار المصور مع الأطفل الذين لم يصلوا بعد إلى مستوى القراءة والكتابة أو إلى المستوى الذي يسمع باستخدام اختبارات لفظية أو كتابية لذا يلجأ الباحثون لاستخدام هذا الاختبار الذي يقيس القدرات المعرفية لذى الأطفل. وأول من وضع الاختبار المصور لقياس القدرات المعرفية هو ثورندايك (Thomdike) ويعرف هذا الاختبار (CAT) أي Cognitive Abilities Test.

وجدير بالذكر أن هذا الاعتبار يقيس قدرة الطفل في التمسرف على الأشياء ومسمياتها والأحجام والكميات. كما يقيس القدرة في التعرف على العلاقات بين الأشياء وتصنيفها.

تعليمات نموذج "" :

يطلب من الطالب في هذا القسم وضع إشارة (٧) في المربع الموجود في أسفل الصورة عندما يسمع الوصف الملائم للصورة

1- الولد والبنت على ارتفاع واحد

2- الكلب أمام البيت.

3- المرأة أطول من الرجل والشجرة

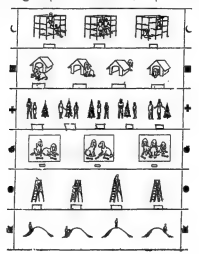
4- الكلبان متقابلان.

5- الولد في بداية السلم

6- الرجل في أعلى الجبل.

نموذج "أ^{«(1)}

بنود مختارة من اختبار "كات" CAT للقدارات المعرفية للصف الأول الإبتدائي (69) (القسم الخاص بالقدرة على تعرف الحجم والوضع والكمية).



تعليمات نموذج "ب"

يطلب من الطفل في هذا القسم "غوذج" "ب" وضع إشارة صح (٧) تحت الصورة التي يسمع وصفها وفق الترتيب التالي: 1- الشيء الذي يستخدم في نكش الأرض.

(1) قطامي ويرهوم (مرجع سايق)، ص 114.

2- أسرع وسيلة مواصلات.

3- المدافع عن الوطن.

4- شيء نقرأ فيه

5- شيء يطير بدون أجنحة.

6- شيء يعطى هدية.

7- شيء يسكن فيه الناس.

نموذج "ب^{ه(۱)}

بنود غتارة من اختبار بركات للقدرات المعرفية القسم الخاص بالقدرة على تعرّف الأشياء عند معرفة استخداماتها أو خصائصها)



⁽۱) قطامي وبرهوم (مرجع سابق)، ص 116.

القابيس الاسقاطية

وفيها يستجيب الفرد لمثيرات عمدة كصور معينة، أو بقعة حبر، أو رسم معين. وتتضمن هذه الوسائل اختيار رور شاخ المعروف باختيار بقع الحبر، واختيار تداعمي المعاني. وقد صممت هذه الاختيارات للكشيف عن الجوانب الحفية في شخصية المرد، وهناك بعض الأسس التي تستند إليها هذه الأساليب:

الحريقة إدراك الفرد وتفسيره لمادة الاختبار تعكس جوانب أساسية في شخصيته:
 فالفرد يسقط أفكاره واتجاهاته وأنواع الصراع التي يعاني منها في إجابته على الاختبار.

2- ليس هناك استجابة صحيحة أو خاطئة في الاختبارات الإسقاطية ، وإنما تتعمد
 الاستجابات بشكل فير نهائي.

3- المفحوص حُرًّ في إطلاق مشاعره واستجاباته على الاختبار.

 4- لا يدرك المفحوص في العادة الهنف من الاختبار، ولذا فهو يستجيب في ظروف طبيعية غير معروفة.

 ان الهلف الأساسي من الأساليب الإستقاطية هنو الحصنول على صنورة كلية لشخصية الفرد.

نستنتج بما سبق أن الأسلوب الإسقاطي يعكس تأثير أسلوب التحليل النفسي خصوصاً مفهوم الدوافع اللاشعورية وكذلك تعكس مدرسة الجشتالت الإدراك الكلى للموقف.

والانتبار الإسقاطيس⁽⁷⁷⁰ يشير إلى بعض الوسائل غير المباشرة إلى دراسة الشخصية والتي يمكن بوساطتها الكشف عن شخصية الفرد نتيجة ما تهيؤه من مائة مناسبة يسقط عليها الفرد حاجاته ودوافعه ومدركاته ورضاته ومشاعره وتفسيراته دون أن يشعر أو يفطن إلى ما يقوم به من عمل.

والإسقاط بلغة فرويد هو أحد العمليات اللفاعية التي يعزو بها الفرد دوافعه وأحاسيسه ومشاعره للآخرين أو للعالم الخارجي ويعتسبر هـذا بمثابـة عمليـة دفاعيـة نتخلص عن طريقها من الظواهر النفسية غير المرغوب فيها والتي إن بقيت سببت لنا الألم، فالإسقاط عند فرويد هو عملية دفاعية لا شعورية تسمير وفسق مبمدأ اللمذة. يترتب عليها خفض التوتر.

وينتقد بعض العلماء الاحتبارات الإسقاطية حيث يقولون بأنها اختبارات ذاتية وليست موضوعية ، وإن قدرتها ضعيفية على التمييز بين الأسوياء وغير الاسوياء

الأساليب الإسقاطية:

يقترح لندزي في كتابة "نظريسات الشخصية" التصنيف التالي للأمساليب الاسقاطية، بناء على أسلوب الاستجابة المعروفة من المفحوص.

1- أسلوب الثناعي الحرَّ:

ويعني استجابة المفحوص للمثير ، وذلك بإعطاء أول كلمة تسلل على المشير ومن أمثلته اختبار رورشاخ.

2- الأسلوب البنائي:

وفيه يقوم المفحوص ببناه معين ، كتأليف قصة حمول موضوع معين يعرضه الفاحص، ومن أمثلته اختبار تفهم الموضوع.

3- أماليب التكميل:

وتتطلب تكميل جملة أو حوار. ويمكن تطبيقها على الأفراد أو الجماعات.

4- أساليب الترتيب أو التنظيم في بناء معين:

وهي عبـارة عن أسلوب يتطلب إعانة بناء أو تصنيف مــواد ومشيرات محــدة من الطفل.

5- الأساليب التعبرية:

وفيها يعبر المفحوص بالتعير الحرَّ عن مشكلاته وهمومه، وتستخدم هـــله الطريقة في معالجة وإرشاد المسترشدين.

بعض الطرق الإسقاطية في دراسة الطفل:

I- اختبار رور شاخ:

يتكون هذا الاختبار من عشرة بطاقات بمقاييس محدة عليها أشكل ممن بقع الحبر. أي يوجد على كل بطاقة من البطاقات شكل من بقعة حبر. يشاهد الطفل المفحوص البطاقة الواحدة ويسأل عنها:

أ- ماذا ترى في الصورة.

ب- ماذا تعنى لك منه الصورة؟

جـ عادًا تفكر حينما تشاهد الصورة؟

وتجدر الإشارة إلى أنه لا بد أن يكون المفحوص على ألفة بأشكل بقسع الحبر قبل الاستجابة لها. ويصعب الحكم على استجابات الأطفىل بالصواب أو الخطأ بقدر ما تعكس هذه الاستجابات بعض خصائصهم الشخصية. وقد تعكس اختبارات رورشاخ ديناميات شخصية الطفل التالية:

أ- الديناميات المعرفية، كالمستوى الوظيفي للقدرة العقلية.

ب- المديناميات الانفعالية من قلق وانقباض، واتحباه الفرد نحو ذاته ، ونحو الآخرين ،
 والاستجابة للضغوط الانفعالية.

جـ قوة الأنا وملى مواجهتها للصراحات المختلفة والضغوط المختلفة التي
 يواجهها الفرد

أما بالنسبة للأدوات التي يحتاجها الباحث لتطبيق اختبار رورشاخ، فهي: أ- بطاقات بقم الحبر وعددها عشر بطاقات.

ب- استمارة السجل الفري (بطاقة تدون فيها معلومات عن الطالب منذ دخولـه
 المدرسة حتى تخرجه منها وتتضمن الحالة الصحية والتحصيلية والاقتصادية).

جـ ورق لتسجيل استجابات المفحوص.

د- ساعة ضابطة.

2- اختبارات تداعي الكلمات:

كان جالتون أول من استخدم هذا النبوع من الاختبارات كوسيلة لدراسة العمليات العقلية لدى الأطفال، كذلك استخدم هذا الاختبار أيضاً علماء النفس التجريبيين في أوائل القرن العشرين. وقد وضع كلّ من يونج وكينيث وروزانوف قائمين تتكون كل قائمة من مئة كلمة. وإليك فيما يلي قائمة كيثيث وروزانوف وهي قائمة ليست مشبعة بالناحية الانفعالية كما هو الحل في قائمة يونج:

وفيما يلي قائمة كلمات كينيث وروزانوف(٢٦):

6- عميق	5- رجل	4- موض	3- موسيقى	2- مظلم	1- منظمدة
12 - خروف	11- أسود	10 - بیت	9- جيل	8- اكل	7- ناعم
18 – أملس	17- فراشة	16- فاكهة	15 - قصير	ոլ =14	13 - راحة
24- بارد	23 - امرأة	22 صفارة	21- حلو	20 - كرسي	19- أمر
30- شباك	29- جيل	28- أبيض	27 نهر	26− رغية	25 يطبئ
36- أحمر	35- إبرة	34- عنكيوت	33− قدم	32- مواطن	31- خشن
42 عمل	41 عال	40- بنت	39− سجادة	38- فضب	37− نوم
48- جامد	47∼ زهرة	46- عسكري	45- متاعب	44~ أرض	43 - حادق
54- أصفر	53 - حلم	52 لبة	51- جذع	50- معنة	49- ئسر
60- إنجيل	59- صحة	58− ضوء	57- ولد	56- مىل	55- خبز
66- أرزق	65− سريع	64- كوخ	63 - حمام	62 تعجة	61- ذاكرة
72- طويل	71~ موقد	70− رأس	69- عيط	68- فسيس	67- جوع
78 - عطشان	77 مطرقة	76- مر	75- طفل	74- بيرة	73 - دين
84- لص	83- مرتفع	82- دکتور	81– زېد	80- مربع	79 مدينة
90- طفل	89- طباق	88- تقيل	87 - سرپر	86- مرح	85- أسد
96- شارع	95 ملح	94- أخضر	93 – مادئ	92 مقص	91- قمر
		100 - خائف	99- زمرة	98 جين	97 ملك

تعليمات اختبار تداعي الكلمات:

يقرأ الباحث قائمة الكلمات كلمة كلمة. ويطلب من الطفل المفحوص أن يستجيب لكل كلمة يقولها الباحث بكلمة أخرى تكون الكلمة الأولى التي تخطر على بل الطفل بعد سماعه للكلمة من الباحث. كما ويُعلَّم الطفل المفحوص بأهمية تقصي السرعة في الاستجابة للكلمة المثير، لأن متغير الزمين مهم في هذا الاختبار. وقد يتطلب أحياناً أن يتأكد الباحث من أن المفحوص قد سمع الكلمة المثير جيداً. وإليك فيما يلي بعض المشكلات التي ظهرت تتبجة لتطبيق اختبار تداعى الكلمات:

1- التوقف:

أي عدم القدرة على تقديم أية استجابة من المفحوص.

2- التسمية:

وتعني تسمية الأشياء الموجودة في غرفة الفحص، وعسلم تسميسة أشياء من ذاكرته.

3- التعريفات:

أي إعطاء الطفل المفحوص تعريفاً للكلمة المثير.

4- إعطاء بعض صفات المثير:

أي يُعْطَى الطفل المفحوص بعض صفات الشير مشل (طاولة - خشب)، (امرأة - جميلة).

5- إعطاء جُمّل بنل الكلمات.

6- أسماء الأعلام. (مدينة - عمان).

7- عدم سماع الكلمة المثير بشكل سليم

8- عدم إعطاء الاستجابة بشكل سليم

بعض التساؤلات حول العملية النفسية الكامنة وراء التداعي:

- 1- ما هي العملية النفسية التي تحدد نوع الاستجابة للكلمة المثير؟
 - 2- ما هي العملية النفسية التي تحدث الاستجابة للمثير المعين؟
- 3- ما هي الأسباب التي تبعـد المفحـوص عـن الإجابـة السـليمة وتكـون سـبباً في اضطراب التداعي؟

3- اختيار تكملة الجمل الناقصة (⁷³⁾ :

إن هذا الاختبار هو عبارة عن تكملة الجمل الناقصة التي تشكل مشيرات تعرض على الطفل المفحوص. وهو شبيه باختبار تداعي الكلمات مع وجود بعض الفوارق، وهي:

- أ- المشيرة يختلف المثير في اختبار تداصي الكلمات عنه في اختبار تكملة الجمل الناقصة، حيث يكون في الثاني عبارة عن كلمة، في حين يكون في الثاني عبارة عن جمل ناقصة.
- ب الاستجابة: تكون الاستجابة في اختبار تداعي الكلمات كلمة واحدة فقط، في حين تكون في اختبار تكملة الجمل كلمة وقد تكون جملة.
- جـ الزهن، يقوم الباحث في اختبار تداعي الكلمات بقياس الزمس بين المشير
 والاستجابة بينما لا يجلث هذا في اختبار الجمل الناقصة
- د- يطبق اختبار تداعي الكلمات فرديــة بينمــا يطبق اختبار الجمــل الناقصة
 بشكل جاعي.
- وفيما يلي صورة كاملة من "اختبار ساكس لتكملة الجمـل"()، والـلني يرمـز إليـه بالرمز Sax Sentencies Completion Test.

السن:	*********************	:	الإ
تاريخ الإجراء:	*******************	ىس:	Ļ
منة الاختيار:	زمن الانتهاء:	ن الابتداء:	زم

1- أشعر أن والذي قليلاً ما

2- عندما لا تكون الظروف في جانبي

3- كنت أود دائماً أن

4- لو أنني كنت مسؤولاً عن

5- المستقبل يبدو لي

6- الناس الذين هم أعلى مني

7- أنا أعمل أنه من الحماقة ولكنني أخاف من

8- أشعر أن الصديق الحق

9- فكرتى عن المرأة الكاملة

10- عندما كنت طفلاً

11- عندما أشاهد رجلاً وامرأة معاً

12- أسرتي إذا قورنت بمعظم الأسر الأخرى

13- في عملي، أكون أكثر انسجاماً مع

14- أمي

15- أنا على استعداد للقيام بأي شيء ينسيني ذلك الوقت الذي

16- بودي لو أن أبي قام بمجرد

17- أعتقد ان عندي القدرة على

18- سأكون في غاية السعادة إذا

19- أو أن الناس عملوا من أجلى

20- إنني أتطلم إلى

21- في المدرسة المدرسون اللين يدرسونني

22- معظم أصدقائي لا يعرفون أني أخاف من

23- أنا لا أحب الناس الذين

24- قبل الحرب كنت 25- أظن أن معظم الفتيات 26- شعوري لحو الحياة الزوجية أنها 27- أسرتي تعاملني كما لو 28- هؤلاء النين اعمل معهم 29- أنا وأمي 30- أكبر غلطة ارتكبتها كانت 31- أود لو أن والذي 32- أكبر نقطة ضعف عندي هي 33- الشيء الذي أطمح إليه سرا 34- الناس الذين يعملون من أجلى 35- في يوم ماه أنا 36- عندما أجد رئيسي قادما 37− أود لو تخلصت من الخوف من 38- الناس الذي أحبهم اكثر من غيرهم 39- لو أني عنت صغيراً كما كنت 40- اعتقد أن معظم النساء 41- لو كنت لى علاقات جنسية

42- معظم الأسر التي أعرفها
43- أحب أن أعمل مع الناس اللين
44- اعتقد أن معظم الأمهات
45- عندما كنت صغيرا كنت أشعر بالذنب نحو
46- أشعر أن والذي

47- عندما لا يكون الحظ حليفي 48- عندما أصدر الأوامر للآعوين فإني 49- إن أكثر ما أتمناه في الحياة 50- عندما تتقدم بي السن 51- الناس الذين اعتبرهم رؤسائي 52~ تضطرني مخاوفي أحياناً إلى أن 53- عندما لا أكون موجوداً بين أصدقائي فإنهم 54- أوضح ذكريات طفولتي 55- آخر ما أحيه في النساء 57- عندما كنت طفلاً كانت أسرتي 58- الناس الذين يعملون معي، عادة

> 60- كان أسوأ ما فعلت في حياتي اختبار تفهم الموضوع الأطفال (TAT).

56- حياتي الجنسية

89- أنا أحب أمي، لكن

إن اختبار تفهم الموضوع هـ و اختبار إسقاطي يستخدم للكشـف عـن شخصيات الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين الثالثة والعاشرة. وقد قامت بوضم هذا الاختبار سونيا بملاك وكانت تهلف من وضعه الكشف عن شخصيات الأطفال. ويتألف الاختبار من مجموعة من الصور يستجيب لها الطفل وذلك بتأليف قصة عن هذه الصور، ثم يقوم الباحث بعد ذلك بتحليل استجابات الأطفال بهدف فهم شخصية كل منهم. أما الجوانب التي يقيسها اختبار تفهم الموضوع فهي كالتالي: 1- علاقة الطفل بوالديه.

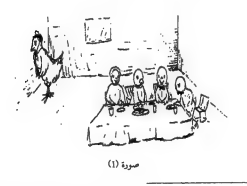
2- إدراكه للعلاقة بين الأم والأب.

- 3- تفاعله مع إخوته وأخواته
 - 4- اتجاهاته نحو والديه.
 - 5- عدوانه على الآخرين.
 - 6- يخاوفه

نرى مما سبق أن هذا الاختبار يكشف عن دينامية العلاقات بسين الأشخاص وكيفية مقاومة الإنسان لدوافعه كما أنسه يكشف عن سلوك الطفل في الجماعة والمدرسة ورياض الأطفل والبيت. وتستخدم في هذا الاختبار صور الحيوانات؛ نظراً لأنها تسهل على الطفل تقمع شخصية الحيوان.

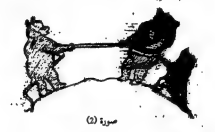
هذا، وتعرض فيما يلي تماذج من صور الاختبار: (1)

 المصورة الأولى: عبارة عن كتاكيت موجودة حول المائدة ودجاجة بعيسلة في زاويـة غير واضحة المعالم.



⁽¹⁾ اقتبسنا هذه الصور من كتاب "طرق دراسة الطفل" للمؤلفين: نايقة قطامي، محمد برهوم.

الصورة الثانية: عبارة عن صورة دب كبير يشد حبالاً من دب كبير آخر يوجد
 خلفه دب صغير.



3- الصورة الثالثة: عبارة عن صورة أسد يمسك عصا ويظهر من إحدى الحفر
 فأر صغير

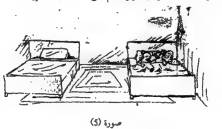


صورة (3)

4- الصورة الرابعة صورة كنغر يحمل سلة توجد فيها زجاجة، ويرتمدي فوق رأسم قبعة وبجمل في بطنه كنفراً صغيراً.



5- الصورة الخامسة، حجرة بها سريران ينام على أحدهما دبان صغيران



6- الصورة السلاسة: غر ذو محالب قوية يحاول القفز على قرد يحاول الهرب



صورة (6)

7- الصورة السَّابعة: قرد جالس يقابله قرد آخر يتحنث مع قرد صغير.



الصورة (7)

8- الصورة الثامنة: صورة غرفة مظلمة يوجد فيها سرير صغير ينام عليه



صورة (8)

9- الصورة التّاسعة: صورة لكلبة ترضع طفليها:



صورة (9)

الكاشف Explorer

مو برنامج فعّلل في التوجيه المهني Comprehensive Guidance Programme يستخدم في الصغوف الابتدائية والإحداديّة ليستعمله المعلمون والمرشدون بشكل أساسي. ويتضمن مناقشات وقصص ونشاطات كتابية ويعتمد هذا البرنامج بشكل متطور على نشاطات أعنت لتناسب بشكل عام مستويات الإدراك ومتطلبات التطور الاجتماعي والأخلاقي والمعرفي لدى الطلاب مسهما كنانت مستوياتهم هذا بالإضافة إلى أن طبيعة البرنامج البنائية والمتكاملة تسهل عملية الحصول على مستويات ناجحة مبنية على ما سبقها. وما يهمنا في هذا الجال هو تحديد المشاعر من قبل الطفل نفسه، وتقديره لذاته من خلال تعريضه للنشاطات المختلفة اللاحقة.

تحديد الشاعر بوامطة التقدير الذاتي:

إن المشاعر هي عبارة عن أشياء بداخلنا تجملنا نتصرف بطريقة معروفة. وهــي ليست ملاية، وإنما هي أشياء معنوية غير محسوسة، نستدل عليها من مظاهرها التي قد تتمثل في الغضب أو الاستياد ويمكن تدريب الاطفــل للتحـرُف علــى مشــاعرهم، وانحتبار هذه المشاعر. ويقترح (Say Seno) إجراءات وطرقها متصددة للتصرف علمى للشاعر وتصنيفها كما هي في الصفحات اللاحقة

إن منهج الكاشف يقدم للطفل طريقة في تقدير الذات وتقييمها خصوصا في الجل الانفعالي والاجتماعي. ومن خلال النشاطات اللاحقة التي تتضمن الحب، والغضب، والفخر.. يستطيع الطفل تقدير ذاته والتعرف عليها مما يساعده على إيجاد الإيجابيات وتشجيعها، والسلبيات والقضاء عليها.

5- اکتشف مشاعر الد:

تصنف المشار الأساسة الجلسة الأولى: سعيد الحلسة الثانية: الأزرار المتسمة. الحلسة الثالثة: الحزن الجلسة الرابعة: الوجوه الحزينة الجلسة الخامسة: فخور. الجلسة السادسة: شارة الفخر. الجلسة السابعة: آسف. الجلسة الثامنة: الشعور بالأسف. الحلسة التاسعة: حب. الجلسة العاشرة: رسوم الحب. الجلسة الحادية عشرة غضب الجلسة الثانية عشرة: أنا غضبان. الجلسة الثالثة عشرة غضب. الجلسة الرابعة عشرة: غضب الجلسة الخامسة عشرة الشيء المخيف

لوحة الشاعر:

هدف تعليمي : التعرف على المشاعر الأساسية وتصنيفها ·

الزمن : 30 دقيقة

التكرار: مرة في الأسبوع لمنة شهرين

الوسائل : لوحة المشاعر، ملصقات المشاعر

الإجراء : قدَّم لهذا النشاط بإخبار الطلاب بأنك ستساعدهم على فهم مشاعرهم

ثم اشرح المشاعر على أنها أشياء بداخلنا تجعلنا نتصرف بطريقة معروفة والمشاعر ليست مادية أو جوفاء كأنوفنا أو سائلة كنمنا إنها فقط أشياء تجعلنا نبكي أو نفضب عنلما يسخر أحدهم مناه أو نضحك عنلما يقول آخر أشسياء مضحكة، وبالرخم من أننا لا نستطيع أن نضم أو نلمس المشاعر إلا أننا نستطيع أن نتحدث عنها وساعدنا أحياناً على فهمها بطريقة أفضل، وقبل حديثنا عن مشاعرنا يجب أن نكون قلارين على وصفها أو تمييزها بطريقة ماة عما يساعد الناس الآخرين على فهمها بناريقة ولكن الأمر سيصبح أسهل كلما القليلة القائمة . ربما يكون مقاصعها في البناية ولكن الأمر سيصبح أسهل كلما التالية التي تعلج المناقشات الفردية للمشاعر، أعد قوانين الجموعة قبل بداية النقاش التالية التي تعلج المناقشة عمر أن المؤلد المتقاصلة المناوية بشرك أحتر المناقشة واليوم (أنظر الصفحات التالية التي تعلج المناقشة مشرك المتمود الذي تمت مناقشته دع الأطفل المتقاس بعد مشاركة يدركون بحراتهم التي جعلتهم يشعرون بهذه الطريقة أوقف النقاش بعد مشاركة عنه أطفل المتفود المني يدة أطفل المتفود وقبا المشارة واحترم كل طفل حتى يكون دوره تموذج المبية الأعضاء لا تجير أحداً على المشاركة واحترم كل طفل ينحو بمشاركة عمل المحدود عدالاكتفات الموجود المكون دوره تموذج المبية الأعضاء لا تجير أحداً على المشاركة واحترم كل طفل ينحو بمشاركة عمل المكون دوره تموذج المبية الأعضاء لا تجير أحداً على المشاركة واحترم كل طفل ينحو بمشاركة عملوكة كو السكوت.

التقويم:

في نهاية كل جلسة اسأل الأطفال عما تعلموه وعن ممدى تفهمهم للشعور محور النقاش.

الجلسة الأولى: سعيد

ابدأ هذه الجلسة بمراجعة قوانين المناقشة:

١- يجب أن تتوفر لكل شخص الفرصة في المشاركة عن رغبة وقناعة ودون إجبار.

2- كل شخص له الحق في الانتباه التام أثناء مشاركته.

3- النقاش عملية مستمرة ليس لأحد أن يقاطعه أو يعكر صفوه.

4- اعرض ملصقة "سعيد" على لوحة المشاعر.

اشرح السعادة على أنها شعور جيد ومربح ودافي وكوننا مسعداء ثملاً جوائحنا عشاعر تعد غاية من الروحة والجمال، وحندما نشعر بالسعادة نتقبل أنفسنا ونتقبل الآخرين. والشخص السعيد يضفي جواً من البشاشة والألفة على من حوله وهو مرغوب في دنيا الصداقة والوصل. اطلب من الأطفل أن يفكروا في مرادفات أخرى لهذا الشعور، وأن يكتبوا ذلك على أوراق خاصة توزع عليهم لتلصق فيما بعد على لوحة الشعور.

وهذه بعض أمثلة في هذا الجال:

مبتهج مثیر مربع متحمس مرح هاثل راثم مسرور

بعد ذلك، اطلب من الأطفل أن يفكروا في مواقف سببت لهم السعادة ورجما المواقف داخل المدرسة أو خارجها ذكر الأطفل بقوانين الجموصة، وهي: الاحترام، والسماع أو الإصغاء إذا كان ذلك ضرورية، أعكس استجابة كل طفل، وتذكر أنَّ تقف بين الفينة والأخرى من أجل الإصادة بعد أن يشارك كل شخص. اسلًا الأطفل عما تعملوه. اقفل النقاش بشكر الأطفل على مشاركتهم وإصغائهم، أترك لوحة الشعور في الغرفة الاستخدامها في المرة القلاصة. وهكذا تتابع الجلسات، مشفوعة كل جلسة بالخطوات، والتعليمات المتعلقة بها حتى الجلسة الخامسة عشرته حسما رتبت - آنفاً - تحت عنوان: "اكتشف مشاعرك".

مقیاس بیاجیه Piaget

بياجيه عالم نفسي من مؤسسي (علم النفس التكويني)، الذي يهتم بدراسة
 ختلف مراحل النمو عند الطفل.

 اهتم بياجيه بدراسة العمليات العقلية عند الطفل، ولم يضع لها اختبارات مقننة، لإيانه بأن الطفل يجب الكشف عن تطور عملياته العقلية (الذهنية) دون الضغط عليه أو وضعه في ظروف معينة.

وقد عرَّف بياجيه الذكاء يأته "إمكانية، أو استعداد فطري، ينمو ويتبلور بفعل المعرامل الاجتماعية والتربوية". وعمر الذكاء بمراحل تطور متلرجسة مرتبطة بسلورة النمو العام ويختلف من سن إلى أخرى حتى يصل للتكامل في طور المراهقة، وعلمى هذا الأسلس قسم بياجيه الذكاء إلى أربع مراحل أساسية:

الذكاء الحسي/ الحركي (من الولادة وحتى الثانية).

2~ الذكاء الجنسى (من 3 سنوات - 6 سنوات).

3- الذكاء الحسوس (من 7 سنوات - 11 سنة).

4- الذكاء الصورى أو الجرد (من 12 سنة - وما فوق).

* ويذكر أن العمليات العقلية تتأثر في نموها بعند من العوامل أهمها:

(1) النضج البيولوجي المرتبط بتطور نمو الغدد الصماء والجهاز العصبي.

(2) التعلم واكتساب المهارات والخبرات والتدريب.

 (3) العواصل الاجتماعية والخاصة باللغة (على أنها لا تعتبر كافية لوحدها فالعمليات العقلية موجودة لذى الأطفل الصم والبكم).

(4) التنظيم الذاتي الداخلي، والمؤثرات البيئية لدى الطفسل: وهدنه يجري تحويلها بحيث يتمثلها الطفل ويجولها إلى بناء خاص به، وتصبح جزءاً من نظام العمليات العقلية تميل إلى الشوازن وتنتقل من البسيط وغير المنظم إلى المعقد والاكثر تنظيماً عن طريق التمثيل والمواحد. "
ويقصد بعملية التمثيل، تفسير الشيء الخارجي وبناؤه بطريقة تتناسب مع

طريقة تفكير الفرد المجبسة إليه، وأما الموامعة فهي عمليه إدراك الخصائص الاساسية للشيء الخارجي الذي يتصف بعة وعمليتا التمثيل والمواعسة متلازمتان في أي موقف يريد فيه الطفل التكيف مع ببنته.

• وجاءت اختبارات "بياجيه" تكوينيه عفوية مستمدة من فعاليات الطفل وميوله، وقائمة على مبدأ اللعب بعفوية يعبر من خلالها الطفل عن ميوله وإجراكه وتفكيره دون خوف أو ضغط ... واعتصالت هذه الاختبارات على الكشف عن ميكانيزمات العملية العقلية للطفل: كيف يدرك الأشياه ؟ كيف يطور نفسه؟ كيف تحدث لديه العمليات العقلية ؟ ... وللتوصل لذلك استخدم بياجيه الملاحظة الطبعية والمقابلة الشخصية للطفا..

من اختبارات بياجيه:

1- النطق الريطي :

أ- الأخرة ب- اليد

2- الاحتفاظ بالمادة:

أ- العجينة (المعجونة) ب- السكر جـ- انتقال السوائل.

3- التصليف والتساسل:

أ- القطع المدورة والمربعة. ب- الحرز والأزهار.

جـ- المعفوفات. د- الساطر.

4- العند.

5- الكان ، الزمان ، الصنطة.

ولنستعرض كلاً منها بشيء من التفصيل.

1- اختبارات النطق الربطي :

 ويقصد بها قدرة الطفل على تعليل الأحداث والربط بين الظواهر والعناصر المتعلقة بموضوع معين أو فكرة ما يحتوي الاعتبار على خسة أسئلة لمستمنة من اختبارات بينيه للذكاء كل
 سؤال بجتوي على حادثة فيها شيء من الملامعقول وغير المنطقي ، وعلسى الطفل أن
 يربط بين العناصر المختلفة المكونة للحادثة ومن أمثلة هذه الاختبارات :

أ- اختبار الأخوة :

يكشف فيه عن مفهوم الارتباط بين (الأخوة ، العائلة ، الوطبن): فالطفل في البداية يعتقد بأن العائلة تضم جميع الاشخاص المجاورين له، ولا تربطهم بالضرورة صلة القرابة، وفي المرحلة الثانية يعتقد بأن العائلة هي الأهل فقط ، الذين يعيشون تحت سقف واحد ، وفي المرحلة الثالثة يعمم العلاقة :

مثال:

س: هل لك اخوة ذكور ؟

ج: نعم اثنان، هما: أحمد وطارق

س : هل لطارق أخوة ذكور ؟

ج:لا،

س: لقد قلت بأن لك أخوين ، ألا يجب أن يكون لطارق أخوة ؟

-: K.

س: هل لأختك أخوة ذكور ؟

ج: إثنان (ولم يحسب نفسه).

ب- اختبار اليد :

يكشف فيه عن القدرة على المقارنية والربط بين شيء وآخر: فالطفل في المرحلة الأولى (5-8 سنوات) لا يتوصل للتمييز بسهولة بين اليد اليمني، واليد اليسرى، بينما في سن (8-11) يميز بين اليد اليمني واليد اليسرى، وحلى بين الأشياد:

2- اختبارات الاحتفاظ بالمادة (ثباتها):

* تكشف هذه الاختبارات عن قدرة الطفل على الإدراك بأن الملة يمكن أن تحفظ بماهيتها (من حيث الكمية والموزن و الحجم) ، إذا تعرضت لتحولات أو تبدلات خارجية في الشكل:

فالطفل الذي يتوصل إلى إدراك تلك العلاقات، تكون عملياته العقلية قد وصلت إلى درجة من التطور لا بأس بها: فالعلاقات التي بنيت عليها هذه والاعتبارات هي العلاقات المتبادلة أو العكسية، والتي يستطيع الطفل إدراكها ما بين من السابعة والثانية عشرة من عمره.

ومن أمثلة هذه الاختبارات:

أ- اختبار المعجونة :

وهو عبارة عن قطعتين من المعجون ، تتعرض إحداهما لعمليات تبديل أو
 تشكيل و تطرح أسئلة على الطفل أثناء تشكيل العجينة الثانية.

س: هل يوجد في العجينة رقم (2) كمية أكبر؟ أو أقل؟ أو مثل العجينة رقم (1) ؟
 الختياد العكو :

 يتطلب هذا الاختبار تصورات عقلية ليدرك الطفل معنى ذوبان السكر في الله وزيادة وزن الماه.

 والاختبار عبارة عن قلحين من الماء وقطعتين مسن السكر، إضافة لوجود ملعقة، وميزان للسوزن، وسلك مطاط و يذاب السكر في الماء وتطرح الأسئلة على الطفل.

س: ماذا يحدث لو وضعت هذه القطعة من السكر في الماه . ؟

ج- اختبار انتقال السوائل:

يهدف هذا الاختبار إلى دراسة مفهوم ثبــات أو بقــاه المــانة وهــو عبــارة عــن وعائين زجاجيين فـما نفس المواصفات في الطول والحجــم، ووعــاء آخــر أكــشر طــولاً ولكنه أضيق حيث توضع سوائل في الوعالين المتماثلين . ، ويطلب في مرحلـــة مــن الاختبار نفل السائل للوعاء الثالث ، ومن ثم طرح الأسئلة مثل :

س : هل المله في الوعاء (1) مساو لما في الوعاء (2) أو (3) ؟

3. اختبارات التسلسل والتسنيف:

يكشف "بياجيه" في هذه الاختبارات عن أهمية التسلسل والتصنيف، وعمن مدى ارتباطهما باللغة وألحيط (البيئة)، والنضج البيولوجي: فاللغة تحتوي على رموز تعر عن التصنيف والتسلسل وتلعب دوراً هاماً في تطور العمليات العقلية.

ويتضمن التصنيف نوعين من العلاقات:

1- الصفات المشتركة التي يدخل فيها أفراد المجموعة والنوع.

2- الصفات الخاصة أو المتميزة التي تميز أفراد المجموعة عن الآخرين. وعلى الطفسل
 في هذه الاختبارات أن يصنف الأشياء والعناصر حسب بعسض المقاييس مشل:
 (الشكل، اللون، الحجم، النوع).

ومن هذه الاختبارات :

أ- اختيار القطع الريعة والدورة.

يطلب من الطفل الإجابة شفوياً على بعض الأسئلة المتعلقة بالقطع المعروضة عليه، من الشكلين المربع والمدور، وبلونين غتلفين (أزرق وأحمر).

س : هل جميع القطع المدورة لونها أزرق ؟

س: هل جميع القطع المربعة لونها أحمر ؟

ب- اختبار الخرز والأزهار:

يعرض أمام الطفل (10) عشر حبات من الخرز الملون: ثنتان منها حمراوانه وثمانية صفر، وكلها خشبية، وتوضع في علية مفتوحة، (وقد يستبلل الخرز بالأزهار)؛ وللكشف عن قدرة الطفل على التصنيف من خالال النشاط العملمي المحسوس، يطرح السؤال التالي:

س : هل معنا في العلبة خرزات باللون الأحمر أكثر؟ أو خرزات صفراء أكثر ؟

جـ- اختبار المسفوفات:

 يعرض على الطفل مجموعتين من العناصر والأشياء وتحتوي كمل مجموعة على عناصر مختلفة ومتعددة ولكنها متشابهة مع عناصر المجموعة الأخسري. ويعسرض على الطفل شكل فيه مجموعة من هذه العناصر، ومكان فارغ يملأه بالشكل المناسب من المجموعة الأخرى.

ويهدف هذا الاختبار إلى الكشف عن قدرة الطفل على التفكير المنطقي
 والعمليات العقلية المتبادلة.

د- اختبار المساطر:

نعرض على الطفل مجموعة من المساطر الملونة ذات الأطوال المختلفة
 ويطلب منه صنع درج مبتدئاً بالمسطرة الأقل طولاً.

 يكشف هذا الاختبار عن قدرة الطفل على تنظيم الأشياء حسب درجات ثمن ها والاختلاف قيما بينها.

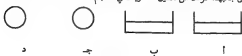
4- اختبارات العدد :

تكشف هذه الاختبارات عن تطور الطفل في العمليات العندية، وتتضمن اختبارات في قضية الاحتفاظ بالمافة وأحرى في العلاقات المتبادلة وأحسرى في العملات الحسابة.

ومن أمثلة هذا الاختبار :

اختبار السوائل: ويكشف عن قدرة الطفل على إجراء المقارنة البصرية وإدراكه
 للكمية والعدد.

س : يبين الشكلان أدنه أ و ب صحنين علومين بالماء حتى نصفهما، وتوجم الله جانبهما كرتان من الطين متساويتان في الحجم :

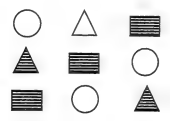


س: لو وضعنا الكرة (ح) في الوعاء (أ) هل يرتفع مستوى الماه أو يبقى كما هو ؟
 س: هل مستوى الماه في الوعاء (أ) بعد وضع الكرة فيه مساو لمستوى الماء في الوعاء (ب) ؟

ب- اختبار التوازي: يكشف بـه عـن قـنرة الطفـل علـى إدراك الكميـة، والعـند،
 والمسافة، والمقارنة، والتبائل بين العناصر المتوازية.

ج- اختبار التسلسل: ويكشف به عن قدرة الطفل على التصنيف والمقارنة بين
 عناصر مجموعتين.

س: توجد أمامك تسع (9) كتل خشبية وهي التالية:



يراد تصنيفها إلى مجموعات متشابهة بواسطة :

- اللون أو بضم كل كتلتين في مجموعة.
 - الشكل.
 - اللون فسر إجابتك
 - * ثم يطلب منه تفسير إجابته.
- د- اختبار الحبات الخشبية: يكشف بـ عـ عـن قـ درة الطفـ ل عـلـى إجـراء العمليـات
 الحسابية (جمع، طرح، ضرب، قسمة).

 تطرح على الطفل أسئلة يطلب فيها جمع الحبات الخشبية أو الطرح أو القسمة من خلال اللعب بهذه الحبات ووضعها في مجموعات.

5- اختبارات التصور الكاني:

تنل التصورات المكانية على مكانيزمات وتطور التفكير لـنى الطفـل،
 وتظهر هذه التصورات واضحة مع تعلم الطفـل للغـة الـتي تمكنه من التفكير
 والإدراك.

ومن أمثلة هذه الاختبارات :

- تصور الأشياء المألوفة والأشياء الهندسية.

- اختبار الحُبَكُ والمداخلة.

- اختبار المشهد النافر (القرية).

6- اختبارات العمليات الزمانية:

ويقصد بها العمليات الفعلية القائمة على تنظيم الأحداث وتنسيقها من حيث تسلسلها في الزمن اللازم لإتمام العمل، ومنها عمليات التجزقة والضم،

فطرح أسئلة حول الزمن:

س: كم دقيقة في الساعة الواحدة ؟

س: هل النقيقة أكبر؟ أم الثانية؟

7- اختيار الصدقة:

ويستدعي إدراك الطفل للعلاقات السببية القائمة بمين الأشياء والعنـاصر واحتمال ظهورها (الاحتمالات) بالنسبة لغيرها.

مثال :

توضع قطعة نقلية أمام الطفل، ذات وجهين أحدهما صورة، والآخر كتابـة، ويسأل عن احتمالية ظهور كلَّ منها

طرق الكشف عنهم ومقياس لـ S. Rimm

صنف دنازب Dunlap الأطفال ذوي القدرة العقلية العالية إلى :

متفوقين ، وموهوبين ، وموهوبين جداً.

- وهم الذين يزيد معدل ذكائهم عن 125 أو 130، وغالباً سا يكون معدل
ذكائهم ما بين 150 و 180 وأعلى من ذلك، ويكونون نسبة ما بين 2٪ و 7٪ من
جموع الأطفل، وهذه المجموعة من المتفوقين والموهويين تحتلج إلى رعاية خاصة وعناية
فائقة لمواجهة الحلجات الخاصة بهم ؛ لكي يعطوا أحسن ما عندهم، ويفيدوا مجتمعهم
بما وهبهم الله من القدرة العقلية الفائقة والقدرات القيادية التي يتمتمون بها ، وقد
ينقلب الطفل الموهوب إلى طفل منحرف ، إذا لم يجد العناية والرعاية والتوجيه ،
والمجل لإظهار موهبته وإبداعاته ، فيما يوفر له من منهاج وأنشطة وبيئة صالحة.

 وهناك من يفضل الأخذ بمفهوم أحم، فيعرفون الأطفىل الموهوبين بأنهم:
 أولئك الأطفل الذين يتمتعون بقدرة خاصة في الفن أو الموسيقا أو فيما يتعلق بالمهارات الميكانيكية

أما التعريف الشائع حالياً فهو تعريف وتي Witty، وهو أن الطفل الموهوب "هو الطفل الذي يبني بشكل ظاهر قدرة واضحة وجانباً من جوانب النشاط الإنساني". وعكن أن يضاف إلى هذا المفهوم صفات أخرى، كالأصالة، والطموح، والباعث الداخلي.

الخصائص الإيجابية للموهويين:

يتميز الأطفال الموهوبون بالخصائص التالية:

- 1- حب الإطلاع في عمق واتساع ويتطور ذلك في أسئلتهم العميقة
- 2- يهتمون بالكلمات والأفكار، ويبرهنون على ذلك باستخدامهم المعاجم، ودواشر
 المعارف، وغيرها من الكتب التعليمية الإخرى.
- -- حصيلتهم اللغوية خصبة، وشخاصة تلك الكلمات التي تتسم بالأصالة الفكرية
 والتعبير الأصيل.
 - 4- يستمتعون بالقراءة ويقرأون بسرعة، ويحفظون بسرعة، ويفهمون بسرعة.
 - 5- يبلون إلى خالفة زملائهم الكبار.
 - 6- لديهم روح المرح والبهجة.
 - 7- لديهم الرغبة القوية في التفوق على غيرهم.
- 8-قادرون على التعميم، وعلى الوقوف على العلاقات وعلى إنشاء ارتباطات منطقية دقيقة.
 - 9- لديهم الخيل الخصب والذاكرة القوية وحب البحث والأصالة في التفكير.
 - 10- ينفذون التعليمات بسهولة.
- ويجب أن لا يغيب عن البل أن هذا الطفل الموهوب بحاجة إلى فهمه جيداً من الآخرين، وتقبل لحالته . فإذا لم يجد حملاً وبجالاً يستثيره ويتحدى ذكاء ؛ فإنه يجد صعوبة في التوافق مع البيئة ومع المدرسة؛ ولذا يتطلب من المدرسة أن تستثير ما لليه من قدرة عقلية.
- وقد يصاب الطفل الموهوب بالخجل عند عارسته للألعاب الرياضية؛ لأنه
 وبالرغم من إتقائه لها، يرى أنها أنشطة لا تتناسب مع مستواه، وهمو بقليل من
 التشجيع يمكن أن يظهر ما لليه من مهارة في هذه الأنشطة.

"رخلاصة القول: إننا نحن الآباء والمربين بحاجة إلى سبر أغوار هؤلاء الأطفال الموهوبين حتى يتسنى لنا تربيتهم بطريقة ناجحة بالاعتماد على مناهج تنمي قدراتهم، وتلي احتياجاتهم، وتشير فيهم مهارات التفكير بأنواعه، من إبداعي، ونفتى، وكيفية حل المشكلات.

اكتشاف الموهويين:

هناك عدة طرق للكشف عن الموهوبين من بينها:

- 1- المدرسون أنفسهم: وذلك من طريق الحكم على أداء الأعمل المتعلقة بتحصيل الطلبة الموهوبين. وليس كل المدرسين بقلدرين على الحكم على تلاميذهم والوقوف على الموهوبين منهم، ولكن إذا استخدم المدرس ومسائل الكشف المختلفة عن القدرات وتابع بملاحظة دقيقة واعية ؛ فإنه يستطيع الوقوف على القدرات التعليمية والتحصيلية للى تلاميذه.
- 2- إن العلامات / الدرجات العالية في القراءة والفهم والحصيلة اللغوية والحساب وحل المشكلات وغير ذلك، وسائل ذات قيمة كبيرة في التعرف على ذوي القدات العالية.
- 3- الملاحظة الناقدة ونتائج الاختبارات الجماعية تساعدان في معرفة الطلبة ذوي القدرات العقلية العالية، أي أولئك الذين يشكلون ما بين 15 و 20% من الأطفل بصورة عامة.
- 4- اختيارات الذكاء الفردية: كالاختيارات الفردية اللغوية. والاختيارات الأدائية وهي اختيارات حملية لا تستخدم فيها اللغة. وشبه الأدائية المكونة من قسمين أحدهما لغري، والثاني عملي. وكالاختيارات الجمعية: كاختيارات ألما Alfa، وهو اختيار جمي للمتعلمين، واختيار بيتا Beta وهو اختيار غير لغوي للأميين.
- 5- اختبارات القدرات الخاصة / الاستعدادات: وهذه توقفنا على القدرات الخاصـة،
 والمواهب والاستعدادات التي يجب علينا أن ننميها في أصحابها الأطفال.
- * وهذه الاختبارات متنوعة ومنها اليدوية في النشاطات التي تتطلب السرعة

والدقة، والتنسيق بسين حركات البدين والملااعين، ومنها المهارات الميكانيكية ، للعمل في استخدام وصيانة الآلات وإصلاحها، ومنها القدرة الكتابية ، ومنها الاختيارات الفنية لماير Miere : وهي اختيارات تلوق الفن أو التقدير الفني، ومنها اختيارات القدرة الموسيقية ، ومنها اختيارات القدرة الفنية البصرية الأساسية ، كرسم صورة من الذاكرة، وتصحيح الرسومات المتطورة، ومقارنة الألوان، ومنها اختيارات التنبؤ بالنجلح في المواد المداسية : كالعلوم واللغات والرياضيات وغيرها.

هذا إلى جانب طرق أخرى منها:

كتابة السيرة الذاتية : ويكتبها الفرد عن نفسه والتقارير ويكتبها الغمير عمن الفرد، والملاحظة المباشرة، وغير المباشرة : ويقوم بها الوالدان، والمدرس.

مقياس لـ Syivia B. Rimm للكشف عن الوهورين :

مقياس تعرف إلى الموهويين (الإبداع) :

Group Inventory for finding creative Talent (GIFT):

وهو لطلاب المرحلة الابتدائية من الروضة وحتى سن ست سنوات دراسية في المرحلة الابتدائية ، وللاختبار صورة واحدة / من ثلاثة مستويات (الروضة - 2) ، (3-4)، (5-6)(1).

بعد هذا المقياس جزءاً من سلسلة من المقاييس التي أعدتها المؤلفة دم Rimm
 للكشف عن الطلبة الموهوبين، وذلك عن طريق قياس عند من الصفات المقلية، كالرونة في التفكسير، وكالطلاقة، والمشابرة، وحب الاستطلاع، ودوح الدعابة، والأصالة.

* ويتألف هذا المقياس من ثلاثة مستويات كما ذكر سالفاً:

المستوى الأولى: وقد خصص الأطفال الروضة وحتى الصف الثاني الابتدائي ويحتوي على (22) فقرة.

 ⁽¹⁾ هذه الأرقيام هي مستويات الصفوف: الصف الشاني، والشالث، والرابع، والخماس والسلام (الابتدائية).

ا**لمستوى الثّاني :** وقد خصمص لأطفال الصفين الشالث والراسع الابتدائيين ويحتوي على (34) فقرة

المستوى الثّالث : وقد خصص لأطفال الصفين الخامس والسلاس الابتدائيين ويحتــوي على (33) فقرة

ونشترك المستويات الثلاثة معاً في عند من الفقرات.

ويهدف هذا المقياس / الاختبار إلى التصرف على الموهوبين في المرحلة
 الابتدائية الإلحاقهم بالبرامج الخاصة بللوهوبين.

 وتؤكد المؤلفة على استخدام أدوات ومقايس أخسرى: كاختسارات التحصيل، وتقديرات المعلمين، وغيرهم، إلى جانب مقياسها لضمان الانتقاء الصحيح للموهوين.

 ويطبق مقياس رم Rimm جمياً (على مجموصة الطلبة) في ظروف بيئية مناسبة، من حيث حرية الحركة للمفحوصين في وقت تتراوح مدته بين (20) و (45)
 دقيقة، وتكون الملة أقصر مع الطلبة الأكبر سنة وتقرأ تعليمات المقياس على الطلبة بصوت مرتفع من المعلم أو الفاحص.

 وقد قنن الاعتبار على عينة من (8000) طفل من صفوف غتلفة، ومناطق جغرافية غتلفة أيضا - من المدن والقرى.

التصحيح والثبات والصنق والتفسير للمقياس.

- التصحيح: تصحح المؤسسة الناشرة الاختبار

(Educational Assessment service Inc.)

- الثبات: تراوحت العسور الشلاث على المقياس بين (0.80) و (0.88) ، كما
 حسبت معاملات الثبات بإعادة الاختيار، وكان معامل الثبات (0.56).
- الصدق: توصل إلى دلالات للصدق بتطبيق الاختبار على فشات من جنسيات مختلفة باستخدام محكات / مقاييس متعددة ، فتراوحت قيم معاملات الارتباط بين الدرجات على المقياس ، وهذه المحكف بين (0.07) و (0.45).
 - التفسير : يفسر الأداء على المقياس بالرجوع إلى معاييره.

2- وهناك مقياس آخر لسفياره وجي ، اي ، ديفز :

Rimm, S.B. and G.A. Davis

Group Inventory for Finding Interest [GIFFI].

وهو مقياس:

- الكشف عن الميول الإبداعية:
- وهذا المقياس يتكون من مستويين:

الستوى الأول: وقد خصص لطلبة الصفوف من السادس وحتى التاسع.

الستوى الثَّاني : وقد خصص لطلبة الصفوف من التاسع حتى الثاني عشر.

* ويتألف كل مستوى من (60) فقرة ، لكل منها خس فئات للإجابة. وهي :

لا - إلى حد قليل - متوسط - فوق المتوسط - بلا ريب

* وهذا المقياس يهدف إلى قياس القدرات والميول الابداعية التالية:

- الاستقلالية وحب الاستطلاع:
 - المثايرة.
 - المرونة .
 - تعدد الاهتمامات.
 - حب المخاطرة
 - حسن الفهم والتقدير.

وذلك لانتقاء طالاب الصفوف المذكورة آنفاً (السادس - الشاني عشر) وتطبيق البرامج الخاصة بالموهوبين، كما يمكن للمرشدين والمعلمين استخدام هذا المتياس لبناء البرامج التربوية، وقد استفاد هذا المقياس من مقاييس واعتبارات الإبداع الأخرى مثل:

: Start weather Test الختبار

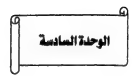
واختبار توارنس للإبداع، واختبار بنسلفانيا للميول الإبداعية وغيرها. * وتستغرق مدة الاختبــار في التطبيــق بمســتوييه الاثنـين (20) و (35) دقيقــة تقريباه علم التر تبــن:

- * ويمكن التطبيق قردياً وجمياً. ويعطى الفاحص التعليمات للطلاب، أو يقرؤها عليهم، وينههم إلى كتابة للطلوب منهم كالصف، والاسم، والمدرسة....
- وقد شملت العينة عنداً من الطلبة في حدود (8000) طالب من مناطق مختلفة: ريسف، ومسدن، وضواح، وأقليات، وعسرق، في كسل من الولايسات المتحدة، واستراليا:
 - * التصحيح والثبات والصدق والتفسير للمقياس:

التصحيح؛ يصحح بالطريقة اليدوية باستخدام مفاتيح خاصة أو بطريقة آلية. الثليات: توصل إلى الثبات باستخدام معامل ارتبساط (Hoty) المنتي كمان (0.88) و (0.94) للمستوين ، الأول والثاني على التواني.

المصلة: تراوحت معاملات الارتباط بين المدرجة على المقياس وبين الممرجات علمى مقاييس أخرى للإبداع بين (0.21) و (0.68).

التقعير: تضر النتائج بالرجوع إلى جدول المايير الذي يعطي لكل مفحوص رتبة تمشل موقعة أو أداء، بالموازنة مع أضراد مسن نفسس العمسر والجنسس والبيشة الإجالية.



التقويم (نمو الطفل)

كتابة التقرير (عن طفل الروضة). محتويات التقرير. من يكتب التقرير.



التقويم (نموالطفل)

تعتبر السنوات الأولى من عمر الإنسان مرحلة هامة جداً وأساسية في حيات. م حيث ينمو جسمياً وعقلياً ووجدانياً واجتماعيا ونفسياً، ويكتسب الحبرات الكشيرة المتنوعة، والتي من بينها الحبرات والمهارات التي تؤهله ليكون مواطناً صالحاً، وعضواً اجتماعياً ناجعاً في مستقبل حياته، ومفيداً لوطنه وأمته.

أهمية دراسة النمو:

يكن إجمال أهمية تمو الطفل فيما يلي:

من الناحية النظرية :

1- تزيد من معرفتنا لعلاقة الإنسان بالبيئة التي يعيش فيها.

عند مقاييس النمو في غتلف مظاهره، وخلال مراحله المختلفة، كالنمو الجسمي
 والحركي والعقلي وغيرها.

من الناحية العملية / التطبيقية :

التحكم في العوامل والمؤثرات التي تؤثر بما يحقق التغييرات الإيجابية المطلوبة.
 ويقلل من التغيرات السلبية غير المطلوبة.

وتبرز أهمية دراسة النمو للمربين في معرفتهم بخصائص الأطفال والمراهقين، والعوامل المؤثرة في نموهم، كما تتجلى أهمية دراسة النمو للمربين في:

إن الوقوف على خصائص الأطفل والمراهقين والموامل المؤثرة في نموهم، يساعد
في بناء المناهج وتحديد الأنشطة والحبرات وطرق التعلمل معهم، وطرق التعريس
في المراحل اللاحقة وإعساد الوسائسل التعليمية التي تتسناسب ومستويات

غوهم ونضجهم

الوقوف على الفروق الفردية فيعمل المعلم/المدرس على الاهتمام بالتربية الفردية
 إلى جانب التربية الاجتماعية.

ولا تقل أهمية دراسة النمو بالنسبة للوالدين عن أهميتها للمربين فهي:

- 1- تساعد على التنشئة الاجتماعية لأطفالهم، بالوقوف على خصائص هؤلاء الأطفال.
- 2- معرفة مراحل النمو تساعد الوالدين على التعامل مسع أولادهــم فــلا يعــاملون
 أطفاظم كراشدين ولا يعتبرونهم مراهقين
- 3- معرفة الفروق في معدلات النمو ترشد الوالدين إلى عدم تكليف الطفل بما هـ و
 نبق طاقت.

ويعتمد مقدار ما محققه الطفل في مختلف نواحي النمو الجسمي والعقلي والاجتماعي والانفعالي على حوالم عدة يمكن إجالها في فئتين:

- 1- فئة الموامل الوراثية كالفند وإفرازها وهي من أكثر العوالم أهمية في تحديد
 النمو.
- 2- فئة عوامل البيئة: كالتغذية ووضع الطفل في الأسرة ومدى تقبلهم له، والتعليم
 والثقافة والأمور الصحية الح.

مراحل التمو:

يمكن تقسيم سنوات النمو من حياة الإنسان إلى مراحل تتميز كل منها بخصائص وبميزات واضحة وهو تقسيم اعتباري ومراحله متداخلة، وهذه المراحل هي:

1- مرحلة ما قبل الولادة (الحمل) ويجب العناية بصحة الأم الجسمية والنفسية.

2- مرحلة المهد وتتضمن ثلاثة أطوار:

1- الولادة.

ب- من الشهر الأول بعد الولادة: ومن خصائص الطفل في هــذا الطور شــنة

- الإقبال على الرضاعة وحدم القدرة على تركيز النظرات وعدم إفراز العدد للنموع حتى بضعة أسابيع.
- جـ- من شهر إلى سنتين: ولتحقيق النمو اللازم للطفل وهو نمو سريع في هــنــ المرحلة، لابد من الاهتمام بتغذيته وتحصينه ضد الامراض.

3- مرحلة الطفولة: وتتضمن:

- (أ) مرحلة ما قبل المدرسة (الطفولة المبكرة) (2-6 سنوات) وأهم ما يميز هذه المرحلة استمرار النمو السريع ولكن بشكل أقسل منه في المرحلة السابقة ، وهي مرحلة مهمة في تكوين شخصية الطفل ، ولمنا الابعد من توفير الحد الإيجابي للنمو المعتمد على الطمأنينة والثقة والعطف والحبة ، ولتحقيق أفضل غو الأطفل ما قبل المدرسة الابدعاً يلى:
 - (1) العناية بصحته الجسمية والنفسية.
 - (2) تحصينه ضد الأمراض.
 - (3) توفير التغذية المناسبة لتقابل النمو السريع.
 - (4) الاهتمام بأسنان الطفل.
 - (ب) مرحلة سن المدرسة (الطفولة المتأخرة) وتمتدحتي بداية سن المراهقة.
- 4- مرحلة المراهقة: وهي كما قسمها المربون مراهقة مبكرة ، وأخرى متوسطة ، وثالثة متأخرة ، وهي على التوالي وحسب السن (12-14) ، (15-18) ، (18-20).
- ويلي هذه المراحل الأربع مرحلة الرشد: وتمتدحتي سن ما فوق السنتين، ومرحلة الشيخوخة وتمتدحتي الوفاة.
- وتعمل مؤمسات تربية الطفل قبل المدرسة الحضائات ورياض أطفال) علمى تقديم الخبرات والأنشطة في جوّ من السعادة والحبة والعطف والثقة والطمأنينة.

هذه الخبرات والأنشطة التي تتمشى ونمو شخصيته بجوانبها الأربعة : الجسمية

والمقلية والاجتماعية والوجدائية . إن السنوات الخمس الأولى من حية الطفل فترة حاسمة في تكوين شخصيته كما سبق ذكره فإن ساءت التربيسة فيبها مبهنت الطريسق لاختلال هذه الشخصية وللأمراض العصبية ، الأمر الذي يستدعي علاجه نفسياً.

وينخل ضمن موضوع كيفية تقويم نمو الطفل ما يلي:

- تساؤل الآباء والمربين عن كيفية تقرير نمو أطفاهم، وهل يسير هــذا النمـو سـبراً علاياً طبيعياً؟
- الوسائل والأساليب التي يمكن للمعلمات والمشرفات على مؤسسات تربية طفل
 ما قبل المدرسة استخدامها لتحديد مدى تقدم غو الأطفل في هذه المؤسسات.
- إن عملية تقويم غو الطفل عملية إيجابية مستمرة شاملة. وتهدف مؤسسات تربية طفل ما قبل المدرسة في العادة إلى توفير المناخ والأنشطة والوسائل التي تساعد على تحقيق النمو الشامل والمتكامل فذا الطفل جسمياً وعقلياً واجتماعياً وانفعالياً مع العمل على إحداث تغييرات إيجابية في اتجاهات الطفل ومفاهيمه وعلااته وميوله واهتماماته ومهاراته ويقوم تقييم براميج هذه المؤسسات على مدى ماحققه الطفل في هذه الجالات الملكورة.

وتجدر الملاحظة إلى أن عملية تقييم الطفل، وما أمكن أن يحققه ممن نحو في شتى المجالات يجب أن يتم على أساس مقارنة هذا الطفل بنفسه، عندما التحق بللؤسسة التربوية: كالحضانة والروضة. ويجب الابتعاد كلياً عن مقارنة طفل بطفل تحر؛ لأن هذا الأسلوب غير ملائم، حيث أن كلاً منهما يختلف عن الآخر في الاستعداد للتعلم، واكتساب الخبرة، وفي مستوى التضج.

كما تجدر الإشارة إلى أن عملية التقويم لابد وأن تكون شلملة لكل نواحي النمو،
 وأن تكون موضوعية وأن يشترك فيها كل المعنين.

أهداف التقويم:

يهدف التقويم إلى ما يلي:

- 1- مساعدة العلمة / المشرفة على الوقوف على مستوى وقدرات الطفل عند تطبيق عملية التقويم وبتكرار هذه العملية تستطيع المعلمة /المشرفة إثبات التغيير الذي حققه الطفل في سلوكه وتفاعله مع عميطه (البيئة) في فترة زمنية محمدة
- 2- يرفع التقويم من ثقة المعلمة/المشرقة بنفسها، عندما تبين لهما مسجلاتها ممدى التقويم الذي حققه معظم أطفالها في شتى المجالات. ولكي يستمر ذلك لابمد مسن القيام بالتقويم بين الحين والآخر خلال العام، وتسجيل المثنائج، وإجراء المقارنسة، مع الحرص على تسجيل الملاحظات وتدوينها دون الاعتماد على الذاكرة.
- 3- يسهم التقويسم المستمر في تطوير المنهاج، وفي تحسن نوعيته وجعله أكثر خصوصية لكل طفل، من حيث نقاط الضعف والقوة في هذه الجموعة، وفي تلك المجموعة من أطفال المؤسسة، وهذا بما يساعد المعلمة / المشرفة على توفير الخبرات والأنشطة التعليمية التي هي بحاجة إليها؛ لتلافي نقاط الضعف وإثراء نقاط القوة والعمل:

كأن تعمل المعلمة/المشرفة على إثراء التعيير اللفظي للأطفى (اللغة) صن طريق القيام بالزيارات الميدانية للحداثق والمسلحف وغيرها وتكليفهم بالتحدث عما شاهدوه.

- 4- يرشد التقويم المعلمات والمشرفات إلى الوقوف على الصعوبات والمشاكل التي يواجهها أطفل المؤسسة: كالنطق وصدم التركيز وكثرة الحركة وكثرة الشرثرة والكلام فيتخذن ما يساعد على تلافي هذه المشاكل.
- 5- إن التقويم المستمر يوفر البيانات والمعلومات المطلوبة لـ تزويد ملفـات الأطفـال بها لمتابعة غوهم، وتزويد الآبه والأمهات وأولياء الأمور بما يتعلق بنمو أطفـالهم وتقدمهم. كما أن هذا التقويم يوفر المعلومات والبيانات الاجتماع بجالس الآبــاه والأمهــات، ولاجتماعـات بجالس المؤمسـات التربوية لمتابعة سير العمليــة التربوية فيها.

الأسائيب التبعة في تقويم طفل ما قبل المدرسة :

من الأساليب المتبعة في تقويم هذا الطفل ما يلي:

1- الملاحظة :

بالرغم من صعوبة بل و(أحياناً) تعلر استعمل الأسساليب والأدوات المستعلمة في المراحل التعليمية الآخرى لقياس نمو طفل ما قبل المدرسة وتقدمه، إلا أن باستطاعة معلمة الروضة ومشرفة الحضانة متابعة نمو أطفافهما وتقدمهم وتقويم هذا النمو عن طريق أساليب التقويم، المناسبة لهذه المرحلة من الطفولة كالملاحظات، وقياس الأداء والقدرة على حل المشكلات في مواقف تعليمية معينة تتمشى ومستوى الطفل.

- ولكي تكون المعلمة أو المشرفة قادرة على القيام بعملية التقويم، لا بد وأن تعمل
 على اكتساب ما يلى بالتدرب والمران :
- (أ) الملاحظة الدقيقة والمستمرة للأطفل كأفراد يختلف كل منهم عن الآخر في قدراته واستعداداته ومعدلات نحوه.
- (ب) احتماد البطاقات ، بحيث يكون لكل طفل بطاقة يستجل فيها ملاحظات عن غوه ، هذا إلى جانب سجل غو الأطفال المعتمد في المؤسسة.
- (ج) تصميم الأنشطة الهادفة إلى التقويم، على أن تكون مرتبطة بخبرات الطفل
 اليومية ، وعلى أن يتم تطبيقها على الأطفل في حينها.
- (د) في ضوء الملاحظة النقيقة والمتابعة المستمرة والمتيقظة وأنشطة التقويم، يتم
 التوصل إلى تحديد مستويات الأداء لكل طفل.

أما ملاحظة المعلمة / المشرفة فتتم بشكل عفوي إلى جانب ما تقوم به بشكل منظم ومقصود، سواء الملاحظة الفردية، أو الملاحظة الجماعية، أثناء اللعب وعمارسة الأنشطة الأخرى. ولكى تتم هذه والملاحظة فتشمل جميع الأطفال لابد وأن تخطيط المعلمة/المشرفة لها، فتحدد الأطفال، الذين ستلاحظهم، والمواقف التعليمية، والهملف من الملاحظة، فتشارك - مثلاً - مجموعة من الأطفى في لعبة مـا. وعلى المعلمـة / المشرفة أن تقوم بتسـجيل المعلومـات التي حصلت عليـها مـن الملاحظة، وتقـوم بتنظيمها ودراستها وتحليلها، واتخاذ القرارات بشأنها، ويتم ذلك:

إما بإعداد بطاقة "متابعة نمو" لكل طفسل، تشمل جميع المهارات التي تسعى المؤرسة إلى تغيقها لذى الطفل جسمياً وحركياً وعقلياً وسلوكياً واجتماعياً وانفعالياً، بالإضافة إلى المفاعيم الآخرى، لغوية كانت، أو رياضية وعلمية، وإما بإعداد مسجل خاص لهذه الفاية، بميث يخصص لكل طفل من أطفل المؤسسة عدد من الصفحات، تدون فيها الملاحظات التي تراها المعلمة / المشرفة هامة بالنسبة لنموه.

ويمكن الجمع بين بطاقات النمو وبين السجل، يحيــث تــدون الملاحظــات أولاً في
 السجل، ثم تفرغ في البطاقات .

أن تسجيل البيانات والمعلومات التي وفرتها الملاحظة اللقيقة المستمرة - حملية تمكن المعلمة / المشرفة من أن تقوم بطريقة موضوعية بعيدة عسن الحملم والتخمين والمؤثرات الشخصية، كل قدرة معينة أو المجلم سلوكي، أو مفاهيم أو مهارات، أو مشكلة يعاني منها الطفل، وما طرأ عليها من تطور أو تحول.

• وغيب أن لا يغيب عن بل المعلمة / المشرفة أن عملية تسجيل الملاحظات مهمة جداً في التقويم والمتابعة إذ إن الفروق الفردية في هذه السن المبكرة ليست بالوضوح الكافي بين الأطفال، كما أن معدلات غوهمهمريعة، زد على ذلك انتقال الأطفال السريع من نشاط إلى نشاط آخر، ومن حالة نفسية إلى حالة نفسية أخرى، مع الحسامية المفرطة لدى طفل الحضانة بما يسدور حوله، وما يتواجد في عيطه (بيئته) من مثيرات.

* ويجب أن تستفيد المعلمة / المشرقة من الملاحظات التي تجمعها عن الأطفال في النقد الذاتي، حيث تقوم نفسها ومدى نجاح جهودها وفهمها لطبيعة نحسو الطفال

وقدراته والعوامل المؤثرة في سلوكه

- ولكي تكون الملاحظات دقيقة وشاملة ومتكاملة، لابد وأن تشمل جميع جوانب النمو لذي الطفل، لأن ما يتعلمه الطفل من خلال تفاعله الدائم مع (البيئة) وما يتواجد فيها من مثيرات يعتمد إلى حد كبير على مستوى النضمج المني وصل إليه وعلى الخبرات التعليمية التي اكتسبها، وعلى ما يتوافر في داخله من دوافع للتفاعل مع المواقف التعليمية الجديدة.

2- تبادل العلومات:

إلى جانب الملاحظة المستمرة والنقيقة لنصو الطفل وتقويم هذا النصو باستمرار كما مر سابقة يجب على المعلمة / المشرفة لكي تكتمل الصورة لديها عن غو الطفل - أن تتبادل الرأي والمعلومات منع أسرة الطفل. وكثيراً ما يحدث أن يسلك الطفل في الروضة سلوكاً يختلف عن سلوكه في بيته ووسط أسرته نقد يكون هادئاً في الروضة كثير الشقاوة في بيته وقد يكون العكس صحيحاً: كثير الشقاوة في الروضة وهادئاً في بيته ووسط أسرته فالتشاور وتبادل السرأي منع أسرة الطفل أمر تفرضه التربية الهلافة للنمو السوي للطفل.

- وعلى المعلمة أن تضع في حسبانها أن أسرة الطفل يهمها أن تقبف على مدى مشاركة طغلهم في الأنشطة والفعاليات التي تقلمها الروضة، وعلى علاقاته بزملائه الأطفال ومدساته وعلى المهارات التي اكتسبها والجالات التي تفوق فيها. كما يهمها أن تقف على اهتمامات طفلها وميوله ومدى تكيفه مع بشة الروضة، وعلى الصعوبات والمشكلات التي يواجهها إن وجلت.
- هذا من ناحية ، ومن الناحية الأخرى، فعلى المعلمة أن تقف على حلاقـة الطفـل
 بوالديه واخوته وأخواته وترتيبه في الأسرة وكيف يشغل وقته، وما هـي هواياتـه
 واهتماماته الخاصة، ووضعه الصحي وما يعانيـه أو سبق أن عانـله من مشـاكل
 صحية أو غيرها، هذا إلى جانب الوضع الاقتصادي والتعليمي والثقافي للأسرة.

وتعمد بعض المؤسسات التربوية كالحضائات، ورياض الأطفال إلى تزويد والمدي
 الطفار، باستمارة لتعبئتها بالبيانات المذكررة آنفاً

إن تباطل المعلومات بين المؤسسة التربوية وأولياء الأمور للأطفل يوقر جواً
 من الألفة والتفاهم؛ عما يعود على الأطفل بالفائدة والنمو السليم.

3- السحلات واللفات:

تشمل السجلات والملفات التي تحتفظ بها الروضة ما يلي:

- السجلات الصحية: وتتضمن صحة الطفل وأفراد أسرته، والأمراض التي سبق وأصيب بها، والتطعيمات التي أعطيت له، والمشكلات الصحية التي واجهت في الحضائة، أو فيما قبل الحضائة، وتتاثج الفحوصات.
- السجلات الاجتماعية: وتتضمن الوضع الاجتماعي والاقتصائي والثقافي في أسرة الطفار.
- ملفات الأطفل: يحيث يخصص لكل طفل ملف يبين تقدم الطفل. وتعمد بعض
 المعلمات إلى حفظ بعض من إنتاج الطفل ونسخة من التقارير التي ترسل إلى
 لولى الأمر.
- ويخشى أن يؤي تعدد البطاقات والسجلات إلى ضياعها أو إهماف البلإضافة إلى تعذر الربط بن ما جاء في كل منها، ولذا يفضل تجميع البيانات في بطاقة شاملة تشمل جميع جوانب النمو، وتعطي العمورة الكاملة عن الطفل وغموه على أن تكون هذه البطاقة الشاملة بطاقة تراكمية تتبعية، تنتقل مع الطفل من سنة إلى أخرى، ومن مرحلة غو إلى مرحلة غو أخرى.

4- التقارير القصصية / اليوميات :

وتكتب هذه التقارير على شكل يوميات أو تسجيلات قصصية Anecdotal Records أو صحيفة سلوكية، تتضمن سلوك الطفار كما تلاحظه

المعلمة يومياً من خلال تعاملها معه ومن خلال معلومات سابقة حصلت عليها مــن السجلات والتقارير الخاصة.

وهذه التقارير تحتاج إلى مهارة من حيث اختيار الأحداث التي تستحق التسجيل والسلوك الذي يسجل التسجيل والسلوك الذي يسجل سواء أكان سلوكاً إيجابياً أو سلوكاً سلوكاً أي يتوافر في التقرير الحقائق والمعلومات التي تساعد على فهم مسلوك الطفل وضخصيته، ويجب عدم مزج الحقائق بالآراء الشخصية.

5- العينات الزمنية :

تختار المعلمة مظاهر محدة في السلوك، وتركز انتباهها عليمها في ضترات زمنية محدة، وتسجل ملاحظاتها، وتقوم يتصحيح همله الملاحظات في ضوء الظروف المتغيرة للاطفل التي تؤثر على سلوكهم.

6- نعب الأدوار والتمثيل:

يستخدم همذا الأسلوب لإنساح الجال أصام الأطفال للتعبير عن حقيقة مشاعرهم ومشكلاتهم الخاصة، دولما حرج أو خوف أو تهيب، ويكشفون عن أنفسهم وحاجاتهم ورغباتهم وما يجول بحواطرهم لحو الآخرين: وبذا تتمكن المعلمة من فهمهم، ومن ثم التفاهم والتعامل معهم، كما يشعر الأطفال أنفسهم بالراحة لأنهم استطاعوا بهذا الأسلوب (الدراما ولعب الأدوار) التعبير عن ذواتهم والتنفيس عما يدور ويعتمل في داخلهم.

ويجدر بالمعلمة أن تكون على دراية بكيفية استخدام هــذا الاســلوب في ضــوء مــا تعرفه عن طبيعة نمو الأطفال، والمشاكل اليومية التي يواجهونها؛ فتتمكــن بذلــك من تحليل الموقف واتخذ الإجراءات الإيجابية لمساعدة الطفل على النمو السليم.

7- مقاييس الأداء وقوائم السلوك Achievement Scales & Checklists

- يتوافر العديد من الاختبارات لقياس مستويات أداء طفل ما قبل المدرسة في

المجالات المعرفية والوجدانية والنفسحركية وفق بنود محددة وتعطي هذه المقسابيس للطفل عنداً من النقاط على مقياس متدرج يتفق ومستوى أدائه للمهارة.

ومعظم هذه الاختبارات تبدأ بقياس أداء الطفل الحركي والعقلي أو الاجتماعي
 من سن الثانية وعلى فترات تفصل بين الواحدة والآخرى مدة لا تقل عن ثلاثة
 أشهر، مع التدرج في صعوبة المهارة المطلوبة من الطفل طبقاً لنمو مهاراته
 وقدراته

وهنك اختبارات ومقاييس أخرى مبسطة غير لفظية ترتبط بللمهارات والمفاهيم الفرعيسة التي يتضمنها منهاج النشساط والفعاليات في الحضانة أو الروضة، ومنها:

اختبار الصواب والحطأ: حيث توضع علامة (٧) للصواب، وعلامة (×) للخطأ واختبار المزاوجة (الوصل بحط بين شيئين متطابقين).

واختبار الاختيار من متعدد.

واختبار إكمال الناقص.

واختبار التصنيف.

واختبار إكمل السلسلة وتفسير الصور.

وجميع هذه الاختبارات تمكننا من معرفة المستوى الذي وصل إليــه الطفــل في النّـمو، والأداء في مجالات النموّ المختلفة.

تقييم نموأطفال الروضة:

من الصعب وضع مقياس كامل لقياس غو مهارات طفل ما قبل المدرسة في شتى الجالات في فترات متقاربة، يفصل بين كل منها شهران أو ثلاثة أشهر ؟ ولذا يكفي عرض بعض المهارات الأساسية المتوقعة من الأطفل من (4-5) سنوات، أي السنة الأولى في الروضة، و (5-6) سنوات، أي السنة الثانية في الروضة، وذلك في جلات النمو التالية :

المجل النفسحركي: العضلات الكبيرة والعضلات اللقيقة. المجل المعرفي: التفكير المنطقي والمفاهيم العلمية والرياضية. نمو اللغة: ويشمل مهارات الاتصال الشفوي وما قبل الكتابة. الاعتماد على النفس وخدمة الذات.

غو الشخصية، والعلاقات الاجتماعية.

على أن يتم التقويم أكثر من مرة كاناً يكون في بداية العام الدراسي الاختبار الأول، [اختبار قبلي]، وفي منتصف العام / الاختبار الثاني [اختبار قبلي]، وفي نهاية المام الاختبار الثالث[اختبار بعدي] و وتكون درجات الحكم: نادراً (نادراً ما يلاحظ السلوك) ، أحياناً (يظهر في سلوك الطفل نصف المرات الملاحظة)، والمها (يظهر في معظم الأحيان).

نمو مهارات طفل الروضة (من 4 - 6 سنوات)

أولاً : الطفل من 4-5 سنوات :

ويكون الجدول في القياس كما يلي لقياس نمو المهارات من 4-5 سنوات :

لث	التقويم الثالث		التقويم الثاني		التقويم الأول		التفا	المهارة	
دائماً	أحياناً	نادرا	دائماً	أحياناً	نادراً	دائماً	أحياناً	تادرا	
									غبو المهازات المصلبة يسالعضلات
	}								الكبيرة :
									المشي إلى الأمام
									المشي إلى الحلف
									وهكذا في بقية الجالات المذكورة آنفاً

ويعبأ الجدول / جدول نمو المهارات المذكور آنفاً كما يلي :

غو المهارات المتصلة بالعضلات الكبيرة:

المشي: المشي إلى الأمام.

المشي إلى الخلف وعلى خط دائري.

القفز : القفز إلى الأمام عنداً من المرات دون الوقوع.

الوثب: يثب لمسافة

الحجل على قدم واحدة عدداً من الخطوات.

يرمى ويلقف الكرة

الصعود والهبوط على السلالم مع تباتل القنمين

قيادة الدراجة ذات العجلات الثلاث.

يقفز عن الحيل.

ثمو المهارات المتصلة بالعضالات الفقيقة / يستعمل النصوفج السابسق من الجدول:

> يطوي ويثني الورق أفقياً ورأسياً. يقص ورقاً.

يحاكى بناء بيت بللكعبات الصغيرة

يقلد كتابة إشارة + وكتابة المربع

يضع الخرز في الخيط.

يعمل أشكالاً من الطين.

يضع مكعبات بعضها فوق بعض.

يتحكم في مسك الأقلام وفرشات الألوان.

يستطيع أن يستعمل الملعقة والشوكة في الأكل.

النموفي الجال العرفي:

- يشير إلى ما بين أربعة ألوان إلى ستة، ويذكر أسماءها.
 - يشر إلى صور الأشياء الطويلة والقصيرة
 - ~ يطابق صوراً لأشياء مألوفة : منديل ، قدم ، تفاحة.
 - يميز بين الشيء الصلب واللين
 - يتعرف الشيء الثقيل، والخفيف.
 - يعد إلى 10 بتسلسل.
- ~ يرسم شخصاً بحيث يتضمن الرسم ما بسين 3−6 أجزاء يمكس التعرف عليها: رأس، عنق، فراعان.
 - يستطيم التحدث عن الأمس، وعما يمكن أن يحدث غداً.
 - يتعرف أنواع النقود
 - يرتب الأشكل من الأصغر إلى الأكبر وبالعكس.
 - يتعرف شكل الدائرة، وشكل المربع، وشكل المثلث.
- ستطيع التمبيز بين صور الحيوانات الموجودة في بيئته: كالقطاء والكلب والحيوانات الأخرى.
 - يستطيع تتبع طريقة متاهة بسيطة
 - يتعلم من الملاحظة والاستماع للكبار، كما يتعلم من خلال الاستكشاف.

تمواثلقة:

- أ- مهارات الاتصال (الاستقبال والإرسال).
- يعبر عن معانى الكلمات بالحركة.
- يذكر استعمال بعض الأشياء المألوقة.

- ينفذ ثلاثة أوامر منفصلة حسب ترتيبها.
 - بعيد جلة من 12 مقطعاً.
 - يفهم ويتذكر أحداث قصة حكيت له.
 - يستخدم جملاً كاملة في التعبير.
- يذكر الأحداث القريبة حسب ترتيب وقوعها.
 - يذكر عكس الكلمة.
- يستخدم صيغة المذكر والمؤنث بشكل سليم.
- يسأل أسئلة تبدأ باستخدام الكلمات: متى ؟ كيف ؟ أين ؟
- يميز بين أشياء حدثت في الماضي، وأشياء حدثت في الحاضر.
 - يستخدم جملاً فيها السبب والنتيجة .
- يذكبر بعيض الكلمات التي فا أصبوات مثابهية لأصبوات الكلمات
 التي يسمعها.
 - يستخدم حروف الحر.
 - ينقل رسالة شفوية بسيطة.
 - يمكنه الجمع بين جملتين.
 - ب- مهارات ما قبل الكتابة:
 - يحتفظ بالورقة في مكانها باليد الأخرى، وهو برسم أو يكتب.
 - يرسم بأقلام الألوان، مستخدماً الأصابع واليد والذراع.
 - عسك فرشاة الرسم بالإبهام والأصابع بدلاً من قبضة اليد

الاعتماد على النفس:

- يلبس الحذاء بشكل صحيح ويربطه .

- يغسل يديه وأسنانه عند الحاجة دون تنبيه.
 - يستعمل المعلقة بشكل صحيح.
 - ينظف نفسه بعد استخدام الحمام.
 - يلبس ملابسه بمساعدة بسيطة.
- يعتمد على نفسه فيما يطلب منه من أعمل.
 - يحافظ على نظافة المكان الذي يتواجد فيد
- يستخدم الألعاب دون انتظار توجيه من أحد
 - يحافظ على ممتلكاته ويسأل عنها إن فقدت
 - عيل إلى النظام في العمل.

نمو الشخصية والعلاقات الاجتماعية :

- يشعر بالاطمئنان والأمان في الروضة
 - لا يزعجه وجود غربك
 - يتمتم بالثقة في النفس.
- يطلب الماعدة من الكبار عند الحاجة
 - يميل إلى المرح.
 - غير عدواني وغير قلق.
- لا يعانى من الميل إلى العزلة والانطوام
- يندمج مع الأطفل أثناء اللعب أو العمل.
 - يستعمل ألفاظ الجاملة عند الطلب.
 - ينتظر دوره في اللعب أو الكلام
 - يتقبل التعليمات ويلتزم بها.

- يهتم بالحيوانات الأليفة ويعاملها برفق.
 - يعرف عمرم
 - يعرف أسماء إخوته وأخواته.

ثانياً: الطفل من 5-6 سنوات:

ويتبع الجدول السابق الذي اتبع في قياس غو مهارات طفل الروضة 4 - 5 سنوات.

نُمو الهارات الحركية التصلة بالعضلات الكيارة :

- الوقوف على أطراف أصابع قنميه، ويناه على فخنيه.
 - المشى على عارضة التوازن.
 - الجرى لسافة معينة .
 - الوثب على القلمين بالتباتل.
 - النط على الحيل بمهارة
 - ضرب الكرة بقدمه.
 - القفز والدوران إلى الخلف.
 - يستمتم بأنشطة العضلات الكبرة.
 - كالجري والتسلق والشقلبة
 - يشارك في الألعاب الحركية الجماعية.
 - كالسابقات والرقص الإيقاعي بمهارة

نمو الهارات الحركية التصلة بالعضلات الدقيقة :

- يقص أشكالاً بسيطة.
- · يرسم شكل المثلث من نموذج معروض عليه.

- يلون داخل خطوط.
- يعمل أشكالاً عيزة بالمكعبات.
- يحسن استخدام المقص في قص مستطيل أو مربع مثلاً.
 - يستخدم المطرقة والمنشار في أعمال نجارة بسيطة.
 - يلبس ملابسه دون مساعدة
 - يسك بالقلم بشكل صحيح.
 - يلف الخيط على عمود خشب.
 - ينخل أوراقاً مطوية في مغلف.
 - يربط عقدة
 - يستعمل المفتاح لفتح زجاجة شراب.
 - يستخدم براية قلم الرصاص.
 - يكتب اسمه الأول.

المجال المراثي :

- يشير إلى الصورة الكبرى.
- يشبر إلى كل من المستطيل والمربع والمثلث.
 - يعرف اسم الساعة واستعمالل
 - يشير إلى الشيء الذي في الوسط.
 - يقرأ الأعداد من 1-9
 - يدرك مفهوم الصباح والظهر.
 - يتصل برقم تلفون مكتوب
- يقوم بتصنيف الأشياء وفق صفة واحدة كاللون، والشكل، والحجم).

- يصنف مجموعة صور حسب أجناسها: حيوانات ، نباتات ، جاد
 - يطابق شكلاً بمثله، ولو اختلفا في الحجم
 - يتتبع خيوطاً بالاستعانة باللون الميز.
 - يدرك العلاقة المكانية: أمام ، خلف ، فوق ، تحت .
- يرتب من 3-4 مجموعات من عناصر مختلفة: من الأكثر إلى الأقل وبالعكس.
 - يعرف حاصل جم عندين لا يزيد مجموعهما عن (5).
 - يتعرف أسماء عند من قطع النقود.
 - يعد إلى 20 (فيباً) بتسلسل.
 - يعرف أيام الأسبوع.
 - يكمل ما لنيه من الأعمل، ولديه القدرة على التركيز.
 - يستطيع تفسير بعض الظواهر البسيطة في البيثة المباشرة.
 - " كثير الاستفسار عما يدور حوله من أحداث في البيئة.
 - يستطيع أن يصف الجوّ .

تمواللقة :

- أ- مهارات الاتصال (الإرسال والاستقبال).
- يحكى من كتاب مصور قصة بجمل بسيطة مفهومة وسليمة.
 - ~ تقترب لغته وقواعدها من لغة الكبار.
 - يذكر تعريف الأسماء الملموسة (أسماء الذوات).
 - يستقبل ويعطى معلومات.
 - يحسن الاتصل بأفراد الأسرة والأصلقاء والغرباء
 - يستعمل جم التكسير.

- ينقل رسالة شفوية من جزأين.
- يرد على الهاتف، وينادي الشخص المطلوب
 - ينشد ويغني أغنية بسيطة .
 - يميز عدداً من أعضاء الجسم.
 - يتعرف شكل الكلمات البسيطة ويقرؤها
- يحسن التعبير الشفوي عن أفكاره ومشاعره
- يتحدث مع زملائه ومع الراشدين بجمل سليمة.

ب- مهارات ما قبل الكتابة:

- يرسم صورة يمكن التعرف عليها.
- ينقل شكل كلّ من المثلث والمربع.
 - يرسم منزلاً بسيطاً.
- يرسم شخصاً يتكون جسمه من أكثر من جزء.
 - يكتب اسمه الأول.

الاعتماد على النفس وخدمة الذات:

- يلبس ملابسه بالكامل دون مساعنة
 - يشط شعره .
- يستحم بنفسه مع قليل من المساعنة
- يربط ربطة الحذاء مع العقدة النهائية.
 - يستخدم فرشاة الأسنان.
 - يقطع الشارع بأمان.
- يعتمد على نفسه في اختيار ألعابه والأنشطة التي يمارسها.
- يقضى وقتا مع من هم في سنه من الأطفال أكثر مما يقضيه مع الكبار.

- يقوم بشراء بعض ما يلزمه من طعام أو غيره من الروضة، أو من مكان قريب من البيت.
 - يأوي إلى فراشه بمفرده في الوقت المحدد لذلك.
 - يبلي رغبة في أن يخدم نفسه بنفسه دون مساعلة

نمو الشخصية والعلاقات الاجتماعية :

- يتقبل مشاركة الأطفال الآخرين له في الاهتمام بالمعلمة.
 - يحسن التعبير عن اهتمامه بالأخرين أو ميله لهم.
- " يجافظ على صداقته مع الأطفل الآخرين لفترة من الزمن.
 - علاقته بالعلمة وبغيرها من الراشدين جيدة
- يستأذن لدى دخوله غرفة الغير أو من أجل استعمل أشيائهم.
 - يميز بين ما هو له وما هو ليس له، ولا يأخذ أشياء غبره .
 - يحب مساعدة الغر.
 - يختار أصدقاعه
 - يشعر بشعور الآخرين.
 - يتقبل فكرة عدم اختياره قائداً ليعض الأنشطة
 - يظهر شعور الانتماء لأسرته وصفه.
 - يظهر اهتمامه بما يجري في الروضة وفي المجتمع وحوله .
 - يحافظ على نظافة السئة.
 - يحرص على قول الصدق.
 - يساعد الكبار في المهام البسيطة.
 - يعرف موعد عبد مبلاده

- يعرف عنوانه بالكامل.
- يشارك في مشروع جماعي.
- يبني استعمادات للتنسازل عسن بعسض رغباته في سبيسل الفسير من الأقران والراشدين.

كتابة التقرير (عن طفل الروضة)

- ولابد من أن يتوافر في التقوير الدقة في نقل المعلومات الصحيحة مسن مصادرها الأصلية، والتوقيت السليم لإصداده والإفادة منه. كما لابد وأن يكون شاملاً باحتوائه على المعلومات الأساسية لاتخاذ الإجراءات والمعالجات المناسبة.
- ويفترض فيمن يكتب التقرير عن طفل الروضة، أن يكون على دراية بتحديد المشكلة وصيافتها في عبارات واضحة مفهومة محددة، تشير إلى مضمون المشكلة وتفصلها عن غيرها من المشكلات، ويتم تحديد المشكلة التي يكتب التقرير عنها إما بشكل سؤال أو بعبارة تقريرية واضحة، وأن يكون كاتب التقرير على دراية وخيرة في أصول البحث، وجم البيانات والمعلومات، ومن ثم تصنيفها وتحليلها والوقوف على المتنائج، واقتراح الحلول، وذكر التوصيات للوصول إلى المعالجة الإعابية الفعالة.

كتابة التقرير:

- ويشمل هذا ما يلي:
- من يكتب التقرير.
 - محتويات التقرير.

من يكتب التقرير:

يقوم بكتابة التقرير عن طفل الروضة كل من لــه علاقــة بدراســـة وملاحظــة سلوك الطفل، أو من تربطه بالطفل علاقة منظمة.

ومن هؤلاء:

1- الملمة: معلمة الحضائة والروضة:

- «يفترض في المعلمة في الخضائة والروضة أن تكون باحثة ومرشدة صفية، وقد دربت للقيام بواجباتها في هذه المرحلة من حية الطقل، وهي مرحلة هامة جداً حيث تتشكل شخصية العلف في السنوات الأربع أو الخمس الأولى، فتكون شخصية سليمة متفاهلة مع البيئة، وتنمو غموا إنجابياً، أو تكون شخصية فيها بعض الميوب: كالإنطواء، والانمزال، والكبت، وأحلام اليقظة، وما إلى ذلك من عيوب ونواقص أخرى.
- ويشمل تدريب المعلمة تمكينها من متابعة السلوك وملاحظته مع الانتهاه إلى العوارض السلبية من سلوك الطفل، وعليها أن تكون متيقظة للملاحظة والمتابعة والرصد وتسجيل ذلك في البطاقة المخصصة لهذا الغرض.
- كما وأن عليها أن تقوم بالتقييمات الأولية، وتسجل استنتاجاتها. ويمكسن الاستعانة بالنموذج المرفق رقم (1).
- أما معلم أو معلمة المدرسة فيعتبر كل منهما موجهاً ومرشداً تربويةً ومقيماً لنمسو الطالب وتحصيله العلمي واكتسابه للخبرات؛ ولذا لا بد مسن تأهيلهما ليقوما بواجباتهما في المدرسة التي مسن ضمنها الملاحظة والمتابعة وتسمجيل الظواهر السلوكية الإيجابية وغير العابية، ومتى ظمهرت؟ وكيف ظهرت؟ ولماذا ظهرت؟ ورصد ذلك كله . هذا إلى جانب رصد الجوانب الأخرى لشخصية الطالب، وما طرأ عليها من تأخر صحى أو أعراض جسمانية أخرى غير سليمة،

أو صعوبات في النطق وما إلى ذلك من رصد للسلوك والاتجاد. كالاتجاد نحو الفاحص ونحو رصد الموقف الاختباري. والاتجاد نحو الذات والاستجابة للمديح والفشل. واللغة والحدث.

وعلى المعلم والمعلمة في المدرسة أن يرصدا الفروق التي تبدأ في الظهور لـ دى
 الجنسين الطالب والطالبة وأن يعملا على توفير الجو المناسب للنمو المناسب.

2- الأخصائي النفسي؛

- باستطاعة الأخصائي النفسسي تطبيق اختبارات الذكاء واختبارات الشخصية؛
 للوقوف على الحالات المعروضة للأطفل الأسوياء وغير الأسوياء.
- وفي ضوء ذلك يكتب التقرير معتمداً على الدرجات التي حصل عليها الأطفل في الاختبارات المذكورة.
- وفني من البيان، أن الأحسائي النفسي يكون دائماً حذراً في إعطاء التقييم، والحكم على درجات الذكاء كما أنه يتقيد بالدقة والموضوعية في كتابة التقرير، كما يستعمل الجمل المعبرة الواضحة في الحكم والتشخيص، والاقتراحات لتحديد وسائل العلاج، والبرامج التعليمية التي تساعد على اكتساب الخبرات والتعلم والتكيف مم البيئة.
- \$ كما أن الأخصائي النفسي لديه الخبرة لملء غوذج كراسة تسجيل الإجابات [
 الصورة ل-م اختبار ستانفورد بينيه المعدل للبيئة الأردنية]، ويتضمسن بيانات
 عامة عن الطفل: كالاسم والجنس وتاريخ الميلاد والصف والمدرسة\الروضة،
 وكذلك العوامل المؤثرة في الأداء على الاختبار.

ويشمل الاختبار ما يلي:

Illimb.

- ردود الفعل أثناء الإختبار.
 - الاستقلال الانفعالي.
 - سلوك حل المشكلات
- درجة الاعتماد على تشجيع الفاحص.
- هل كان من الصعب إقامة علاقة إيجابية مع هذا الفرد؟

كما يشمل خمس درجات كما يظهر في النمسوذج (1) المرفس وهمي: (مرتضع جداً، مرتفع، متوسط، متخفض، متخفض جداً)، كما ذكر في الثموذج العمر العقلمي والعمر الزمني.

وفي ضوء المعلومات الأولية الأساسية والكراس المتعلق باحتبار الذكاه يصبح
 التقرير معبراً عن حالة الطفل، وفي ضوء ذلك تجري المتابعة والمقارنة، بين
 الاختبارات المختلفة.

3- الأخصائي الأكلينكي:

* وهذا يراجع البيانات والمعلومات التي جمعها الأخصائي النفسي، وقد يقدوم بطبحراء بعض الاختبارات والفحوصات بهدف التأكد بما توافر من البيانات والمعلومات. وفي ضوء ذلك يتخذ القرار بالحالة التي كتب عنها التقرير وإبلاغ المعنين بالحكم النهائي، لاتخذ الإجراءات المناسبة: فعمل الأخصائي الإكلينيكي هو على وجه الخصوص التأكد والتحقق من البيانات والمعلومات المختلفة المتوافرة، والوصول إلى قرار اكثر دقة يضمنه التقرير الذي يكتبه.

4- الطبيب:

ومهمته تشخيص الظواهر، وتقصّي هذه الظواهر باختيارات يدوية،
 ووصف تفصيلي، ويفترض في تقريسر الطبيسب أن يكنون دقيقاً وموضوعياً
 وواضحاً وعنداً.

محتويات التقرير:

لما كانت السنوات الأولى أي سنوات ما قبل المدرسة مهمة جداً في تكوين شخصية الطفل، بحيث تكون شخصية سوية في مستقبل عمره أو شخصية يشبوبها بعض السلبيات النفسية تستدعي المعالجة، كان لابد من يتولى الإشراف والعمل في الروضة وفي الحضانة قبلها قد تم تأهيله واكتسب الخبرة الثامة والمعرفة ، بحيث يكون الطفل في جو وبيئة يتوافر فيهما الوسائل التربوية الإيجابية التي تساعد على النمو، لتنمو شخصية هذا الطفل بجوانبها الأربعة الجسدية والعقليسة والانفعالية والانفعالية والانفعالية والانفعالية والانفعالية والخصائية النفسية وكل من له علاقة بتربية الطفل.

- * ولما كانت عملية النمو مستمرة، وكان الطفل في هذه المرحلة لا يملك من الشروة المغوية ما يمكنه من التعبير عن ذلك بنشاطه الجسلين وهركاته المختلفة إلى جانب تعبيره اللفوي، وجب علينا محن الكبار أن نعمل على اكتشاف دلائل من سلوكه وعلامات تنوي بنا إلى فهم أفضل، لنقف على شخصيته المتكلماة، وأن نعرف ما هو عليه من حل، ويجب أن تستمر المتابعة والملاحظة من قبل المعنين بتربية الأطفل، وأن تكون هذه المتابعة وهذه الملاحظة وقيقين كل المنقة.
- وهناك طرق عديدة نلاحظ بها سلوك الطفىل ونسجله من قبول وعمل: فهناك ملحوظات موجزة عن تصرّفه وسلوكه تسجل في حينها، ثم يجري تفصيلها فيما بعد، عندما تخلو المعلمة إلى نفسها بعد أن يغلار الطفل الروضة إلى بيته، وتكون لا تزال فكرتها عنه وحما قام به من أعمال فكرة حيّة لم يطوها النسيان.
 - * والتقارير أنواع حسب الحاجة والحالة، ومنها:
 - التقرير اليومي.
 - الأسلوب أو التقرير الفصلي.

- الطريقة الائتقائية.
- التقرير التراكمي
- وقبل التحلث عن هذه التقارير نذكر صفات التقرير الجيلن
- الصياضة الواضحة المحكمة اللقيقة والكلمات المعبرة تعبيراً وافيساً عن المدلولات.
 - 2- اللغة المعبرة الخالية من الأخطاء اللغوية والإملائية والترقيم.
 - 3- العرض الموضوعي المباشر للحالة أو للهدف الذي وضع من أجله التقرير.
 - 4− التقيد بالبيانات والمعلومات والملحوظات المتوافرة عن الحالة.
 - 5- التوصيات المبنية على تحليل البيانات والمعلومات والملحوظات.
 - 6- الموضوعية في التحليل والتوصيات.
- وكل تقرير لابد وأن يتعرض للمفحوص، ويكتب في التقرير أية صفات جسدية،
 يمكن أن تؤثر علمى أدائمه في الاختبار، مع وصف لسلوكه العمادي: مشاعره،
 واتجاهاته، وانفعالاته.
- وتجدر الإشارة إلى أنه لابد وأن يكون كاتب التقرير قد درّب على ذلك وأن تكون لديمه القدرة والمهارة [في كتابة التقرير أ، بحيث تشخص الحالة ، توضيع التوصيات لتنفذ على نحو يفيد الطفل، وتساهده على النمو المتكامل لشخصيته
- ولابد من توافر معلومات علمة من سجلات وبطاقات تساعد المدرب على الإفادة
 منها والرجوع إليها عند كتابة تقاريره.
- وتحرص كل مؤسسة تربوية سواء أكانت حضائة أو روضة أو مدرسة على توافير سجل عام وبطاقات صحية، وبطاقــات الأحــوال الشــخصية وتتضمن البطاقـة الصحية التي يقوم بتعبئتها الوالدان بجساعدة الطبيــب : حالـة الــولائة، التغذيـة، والأمراض التي أصيب بها الطفل، والحوادث التي تعرض لها..

- أما بطاقة الإحوال الشخصية فتتضمن: الاسم، وتاديخ والميلاد والعمر، والصف، واسم الأب: ومكان الولادة والعمر، وحمله قبل الـزواج، وبعد الـزواج، وثقافته، والمؤسسة التي تخرج منها، وخبراته، والمدورات، التي اشترك فيها، واسم الأم: ومكان الولادة، والعمر، وعملها قبل الزواج وعملها بعد الزواج، وثقافتها، والمؤسسة التي تخرجت منها، وخبراتها والـدورات التي اشتركت فيها، وأطفىل العائلة: الاسم، وتاريخ الميلاد والعمر، ومن يعيش مع العائلة من غير الوالدين والأخوة والأخوات: الاسم، ودرجة القرابة، والعمر، والانشطة التي تمارسها العائلة معداً.
 - * كيف يتصرف الأطفال في الخلافات فيما بينهم
 - * مفهوم العائلة للنظام
 - * الأشياء التي يحبها الطفل أكثر ما يكون
 - ما هي القيمة التي يعتبرها الوالدان بالنسبة لمن هم في مثل سنه ونموه .
 - الاعتماد على النفس والثقة بها
 - الاستمتاع بالعمل.
 - الود والمحبة.
 - القدرة على التركيز.
 - التعاون مع الآخرين.

التقرير اليومي:

- ويتضمن كشفاً مفصلاً عن نشاط الطفل في فترة زمنية معينة، ويتناول لعبمه وألعابه وكلامه وغير ذلك من قوله وعمله، ويتم وصف ذلك بطريقة موضوعية ما أمكر: ذلك:
 - * كما يتضمن الوصف لتعبيرات الوجه، وما تلل عليه حركات جسم الطفل.
 - * ومن نماذج التقرير اليومي ما يلي:
 - اسم الطفل السنة/الصف.

- التاريخ الحالة التي يكتب عنها.

الزمن اسم المعلمة.

أ) ضع إشارة حول الحالة التي تنطيق عليها.

ا سريم الملاحظة والمشاركة.

2- يتأنى/ يتباطأ قبل أن يختار النشاط.

3- لا يتقدم للمشاركة في النشاط حتى يدعى لذلك

ب) رتب بالتدريج الأدوات التي جلبت انتباه الطفل، فأقبل عليها أكثر من غيرها:

- الداجة

- السيارة.

- العربة

- سكة الحديد/ القطار الكهربائي.

- المكعبات وغيرها من ألعاب البناء

الأسلوب أو التقرير القصصي:

ويكتب عن حالة سلوكية معينة خالال فصل دراسة كامل، ويشمل هذا الأسلوب أكثر من تقرير يتناول كل منها ملاحظات غتصرة عن الحادثة.

الطريقة الانتقائية:

- وتتناول كتابه تقرير هن مظهر سلوكي معين لـه علاقـة بنشـاط مـن الأنشـطة المتنوعة، كالرسم واللعب والراحة وفيرها.
 - * ويمكن استخدام هذه الطريقة لدراسة استجابة الطفل نحو:
 - الألعاب ووسائلها/ أدواتها.
 - الرفاق/ الزملاء.
 - الاعتماد على النفس والثقة بها.
 - المبادرة.

- دراسة اللغة.

كما يتناول أتماطاً معينة من السلوك تستدعي التحليل الكامل. ويمكننا أن نستعين بهذه الطريقة في وضع المنهاج، وفي معرفة الفروق الفردية بين الأطفال وحاجاتهم.

التقرير الآراكمي:

- الما كان النمو حملية مستمرة وتتابعاً من مرحلة إلى أخرى، ولما كان اكتساب الخبرات واتساع أفق العلفل وتعمق مفاهيمه مستمراً كلما تقدم في حيات. ولمذا فإن من وظيفة المعلمة والمرشئة والأخصائية دراسة كمل طفل بعناية، وملاحظة وتتبع غوه حتى تستطيع فهمه كشخص، وتساعده على أن يمدرك ذاته ويمدرك قدراته.
- والتقرير التراكمي يتناول غتلف مراحل النمو لدى الطفل، ويعطي صورة مفصلة عن هذا النمو المتتابع، ويمكن اعتبار تقرير الفصل الأول من السنة أساساً تبنى طليه حملية نمو الطفل، واكتسابه الخبرات، وتفاعله مع البيئة / الروضة/ وقبلها الخضائة، ويليها المدرسة، وأساليب تعامله مع أقرائه وزملائه ومع غيره صن العاملين في المؤسسة التربوية، واستجابته لمختلف الأدوات والوسائل المتوافرة في المؤسسة وشعوره عن نفسه.

هذا إلى جوانب أخرى يمكن أن تكتب عنها التقارير مثل:

- الاستجابة للوسائل وأدوات النعب:

- حيث تختلف استجابات الأطفى لل محوها: فمنهم من يتميز بالحيوية والنشاط،
 ومنهم من يكون قاتر الهمة محدود النشاط.
- وفي ذلك مجل للمعلمة للوقوف على الفروق الفردية ومن شم اختيار نـوع
 الإرشاد الذي يحتاجه الطفل، أو مجموعة الأطفل في هذا المجال.

- الاستجابة للآخرين:

- غتلف (هذا) الاستجابات أيضاً: فبعض الأطفال يظهرون الدود والتعاون مع الأخرين، ويظهرون الرغبة في المشاركة، والبعسض الآخر يظهرون الحذر وصدم الرغبة في إقامة صلات اجتماعية مع غيرهم، ومنهم من يميل إلى استخدام زملائه من الأطفال، كما يستخدام الأدوات والمواد التي يلعب بها، كذلك منهم لا يعمر انتباهاً لغيرة لاستغراقه في نشاطه ولعبه.
- وعلى المعلمة في هذا الجال، ملاحظة سلوك الطفل، وهدو وحيد منفرد وسلوكه وهو في صحبة غيره من الأطفل في المحادثة والأنشطة كاللعب وغيره ، ويقارن هذا بالاستجابات السابقة ، وتتابع التعلم الذي حدث ، والطرق التي ينمدو بها كل طفل.
- ا- وتستطيع أن تعمد إلى تموذج التقرير التالي حن الطفل في هذه الاسستجابة:
 المعلومات العامة: اسم الطالب، والتاريخ، والزمن، والصف/ السنة، واسم المعلمة:
 - 2- ضع إشارة (×) أمام العبارة التي تصف سلوك الطفل (نشاطه):
 - أ) يحبُّ اللعب منفرداً ويتجاهل أقرانه.
 - ب) يراقب أقرانه ويلعب منفرداً.
 - ج) يوصف لعبه مع أقرانه بأنه: عدواني، تابع، مساو، قائد.
- أما من حيث نمو الثقة، فإن الطفل بحاجة ماسمة لأن يشق بالنماس فيطمئن، ومن كانت علاقته حسمة في البيت وفي البيشة، كانت علاقته حسمة مع الاخريس، فيحترمهم ويجد المتعة في صحبتهم.
- وإن الملاحظة عن قرب ووجود السجل الذي يفصل في سلوك الطفل وتصرفات.
 هما: أساسان يصلحان لتدرس المعلمة الأسساليب التي ينمي بسها الطفل ثقت.
 بنفسه وبالآخرين.
 - ولابد من ملاحظة المجل الاجتماعي وإعطائه العناية اللازمة.

- * وللوقوف على العلاقات الاجتماعية للطفل، لابد من معرفة الاتعمالات التي يجريها مع الآخرين، وطبيعة هذه الاتعمالات والدوافع لإقامتها، ومن همم الأشخاص الذين يكثر من ذكر أمماثهم، وما هي الزيارات التي يقوم بها لفرد أو لفئة من الناس، ومن هم الذين يختارونه للمشاركة في ألعابهم وأنشطتهم، أو هو يختارهم ليشاركوه في أنشطته وألعابه.
- وخلاصة القول: إن التقارير ذات أهمية كبرى في تكوين الصورة الصحيحة عن غو الأطفل النمو السليم المتوازن، كما أنها ذات أهمية في عملية التقويم وإعداد البرامج والأنشطة الإيجابية للنمو المطرد، ووضع الخطط الكفيلة بتوفير الجو الإيجابي المناسب في المؤسسة التربوية / الحضانة والروضة والمدرسة، كما أنها ذات أهمية في توثيق الصلة بين المؤسسة التربوية وبين الوالدين، وأولي أمور الأطفال ليطلعوا على غو أطفاظم، وليشاركوا في الإعانة في عملية النمو.
 - والجداول المرفقة نماذج مفينة في الاختبارات والقياس والتقويم.
- غوذج (1) كراسة تسجيل الإجابة الصورة ل-م اختبار ستانفورد بنيه ، المملل
 للبيئة الأردنية .
 - نموذج (2) سجل الحضانة ...
 - غوذج (3) الأحوال الشخصية والصحة.

defining perilliant of the control o	يىسى كولى الدولة التولق والمقولي وسية منطقة السيطة المدن	و مشدر و مهاده کا و ماده در است. المدارج مواتج وافر اللاد	And the state of the control of the	And the state of t	did and the second	la partie	قرق الخطرة قرق المياه المجاهزة المياهزة المياهز
		•	: :			الموادل المؤذرة في الإندم على الإنتهار تاكير دما الارواء الإنتهار	مهمان القمي القار ، ، ، مواد الله ، ، ، ، المواد الله ، ، ، ، ، المواد الله ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ،
سر و ايستيا ميانا اللي: ايستيا ميانا اللي:		\$			1		ti i
 بروی الاعلام علی التجوی افغاسی بولای بالل غیر دن افغاسوی در علی بال علی العمدی الله عادی محدا اللی 	ي- ياغوني جمائي د - يلمدن جيهان جمسمه) - بنزاه هل المشالات: - مگارر امودشوگ هل (المشارق بر - باید المشاد (الشرق	y and the party of the con-	The state of the s	1 - Market 1 - Market 1 - Market		العبارات

(١) ١٠٠٥ كرنية شيميل الإجهاد – الصورة ل - م الشيار ستقاوي - يونية المعل الهلة الإينية

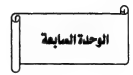
نموذج (۲)

- Augu		منول المشاثل الزينم
الل <u>ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	النبو المنعي واليطي	توشيع البيرا ويشية
يتكيف مع سائر الأطفق	السن اللهي مشير غيها الطلق (إذا كان مالشوغ	ز يخدعن ناسه
يشط دام وجات و يتجزادا	البدن الآلي (الأمواج) الطاق زالة) كان ملاشراً)	<u>قيتنبر</u> ا-بشر
7777-13	100000000000000000000000000000000000000	"خياس (مائم)
وأوو بمنافضات	المهارة اليدرية	Monte
		عثيد ا
يختي اناشيد ويجري إيقاعات	التناسق المياس	مساس، شهرل
		المستها
بقوم ماعمل يدوية	الثمريهات مند المهاد. وإذا كانت مهجورة)	g- _{st} in
		- August
يحنى بالمطلقات الحمدية والضفصية		يعثند دفي تفسه جدأ
		مكتول توعية
	اوچه القصور (إدا غائث دوجودة)	
مهدوعة المشاتة		مقبول تتيجة المُثيثر (الحدسن)
Ínipo		٧ _ دسية الشكام
8-m		٧ _ نحية الذعاء
		توميان
المتاريخ / /	سينة	فسوا

تموذج (۱۲)

الإسم		فسم الإسرة	
الريخ المياك		محل المهاك	William
اسم الآب	 	الجنسية	محل العياك
لبسم الأد		Badauli	All tall alone

Laur.	خيمة المنا	Į.	رام الكيان	ŀ	العبين	ψž	واڻ سال ا	-	اون	رام الحي	سرد	_	علوان العنزل
		-	_	-	_	⊨	_	\Rightarrow	=			-	
									_		J	w a	عمل الأم إذا كان
	يميان مور الوائدين. الإب بالام حروج الام تروجة الايت على صرفتهي د لفرون												
	الأشرون الذين يمياس معهم الذاريق						سائر الإقوة الذين يميان عمهم						
Handl	المدنوس التي التمق يباسلط الميات المعافظة المهار				3	11	tale.	للي النطق إلى سايلاً المعالا			المدارس الآي اذ		
									I				
	مازمتلات وتتضمن المتوان الجديد)						يُ السقول خاريخ المفادرة المسيب			تغريخ السقول			
			>	Y	7	P	73	15	F	7	- 124-0-	F	
							1			-			
							سچل الجنمة						
						_	سحة الإسرة (الإنمراقات من الحالة السوية الله						
					_	╡							
						4	التأنيب المستعمر أن المتقطع (التالج من المرام)						
		_	_			=							
							الإعلاق عن القدريبات البحثية والمستديمة لقط						
						₹		(Same)	-	رامات الت	مسود (داخ	MI de	d
						4			_			_	
				Ξ	Ξ	≢						Ξ	
						#	=	=	Ξ	=	=	Ξ	
						1			Ξ	=		_	
				=	_	#	_					=	
				_	-	-			-	_		_	



مشروع بحث تطبيقي على الأطفال يشمل مقاييس دراسة الطفل



مشروع بحث تطبيقي على الأطفال

تهنف هذه الوحدة إلى تكوين تصور أدلي عند العلم حــول تطبيق الاختبـارات الواردة في الوحدة الخامسة من هذا الكتاب على الطلبة الذيــن يتعـامل معـهم المعلـم، حيث ورد في الوحدة الخامسة المقايس التالية:

- 1- مقياس بينيه.
- 2- مقياس وكسلر (Wechsler) لقياس الذكاء
 - 3- المقاييس الاسقاطية.
 - 4- متاهات بورتيوس.
 - 5- مقياس بياجيه.
 - 6− مقیاس رم (Rimm).
- فلا بدّ أن يكون المعلم دائم اليقظة سريع الانتباء دقيق الملاحظة يتابع سير العملية التربوية، ونمو شخصيات الطلبة وسلوكهم ويسجل ملاحظاته، أولاً بأول ليستعين بها عند الحاجة.
- ويتخذ المعلم من الظواهر التي يلحظها في الصف وفي المدرسة بين طلبته قضايا
 / مشاكل، تستحق المدراسة فيعمد إلى:
- تحديد القضية/ المشكلة، إما على شكل سؤال يجتلج إلى إجابة، بالبحث والسدرس والتحليل، وإما على شكل عبارة تقريرية تحتلج أيضاً إلى توضيح رحلً، بالبحث والدرس والتحليل.

- تحديد العينة والاستبانه والاختبارات التي سيطبقها.
- ضبط العوامل المؤثرة والمتغيرات: متغيّر مستقل، ومتغير تابع.
- شم يتوصل إلى النتائج ويحللها للوصول إلى توصيسات ويضمنها في تقرير متكلمل؛ ليصار إلى الإفادة منه وتحسين العملية التربوية، وبالتالي النصو السنوي الإيجابي لشخصيات الطلبة بجوانسها الأربعة: العقلية، والجسدية والوجدانية، والعاطفية، والاجتماعية، والتغلب على المعقات والسلبيات.
- إن هذه الوحدة تشير إلى التطبيق العملي لما ورد في الوحدة الخامسة، حيث يكلف التلاميذ بتطبيق القواعد النظرية لهذه المقليس حملياً و واقعياً وذلك بتطبيقها علمي بجموعة من الأطفال من فتات عمرية معينة، وذلك حتى يقف الطالب بنفسه علمي أممية هذه المقليس، وحتى يتوصل إلى نتائج تربوية وعلمية وتعلمية، وكيف يمكن أن يصدر إلى الإفادة من هذه التتاليم في وضع مناهج دراسية تتناسب مع المستريات النمائية للتلاميذ من أجل تحسين العملية التربوية ورضع المستوى التحصيلي للتلاميذ.
- ولا يمكن الذي طالب أن يقوم بالتطبيق العملي ضده المقاييس دون أن يكون ملماً بالمبلئ النظرية لهذه المقاييس، من حيث أهداف المقياس: السمات، والقدرات التي يقيسها، والفثات العمرية المناسبة للمقياس. كما ينبغي أن يكون ملماً بمميزات هذه المقاييس وهيوبها.

وبما أن التلميذ غير متهيئ فذا النوع من القايس من حيث التطبيق العملي له أن لأن تطبيقها يحتاج إلى خبرة وتدريب عليها. فإنه ينبغي عليه الاسترشاد بمعلمه أولاً بأول، كما عليه أن يستعين بمكتبة المدرسة، والمكتبات المتخصصة في هذا الجال ؛ وذلك من أجل. جمع المعلومات الصحيحة، وكل ذلك تحت إشراف وتوجيه المعلم، * وإن ما نراه (هنا) في هذه الوحلة، ينطري تحت محاولة تحديل الملقة العلمية من النظرية

وإن ما تراه تعنا في منه الوحدة ينقوي عن حاولة حويل المدة العلمية من النظرية

- والتي تتلام مع قدراتهم، والإمكانات المتاحة في بيئتهم المدرسية والمحلية.

أولاً: أمثلة اختبار بينيه المدل سنة 1960م.

- عكن للمعلم أن يستخدم الاختبارات التالية ويكلف بها تلاميـذ العـف السلاس الابتدائي:
 - 1- في عجل ذاكرة الرسوم: أن يقوم الطالب برسم يعض الرسوم من الذاكرة
 - 2- أن يحدد الطالب المفحوص أوجه الشبه بين مجموعة من الأشياء
- آن يشرح الطالب المفحوص السبب في تصرف الناس بالطريقة التي تصرفوا بها إزاء قصة يتلوها المعلم الفاحص في (مواقف مشكلات).

ثانياً: أمثلة من اختيار بياجيه

يتضمن اختبار بياجيه علداً من الاختبارات الفرعية:

مثل: اختبارات ثبات المادة وبقائها:

وتشمل عدداً من الاختبارات التي يمكن أن يكلف المعلم تلاميله بتطبيقها، وهي توضح مدى إدراك الطفل بأن المادة تحتفظ بذاتها، من حيث الكمية والوزن والحجم اذا تعرضت إلى تغيرات في شكلها الخارجي ومنها:

- 1- اختبار المعجونة.
- اختبار السكر، وهو يتطلب تصورات عقلية ليدرك الطفل معنى ذوبان السكر في
 الماد وزيادة وزن الماء الج.
 - 3- اختبار السوائل: لدراسة مفهوم ثبات أو بقاء الماحة.

ثَالثاً: القاييس الإسقاطية

- يمكن للطالب أن يطبق هذه المقاييس تحت إشراف وتوجيه المعلم.

 منالك عدد كبير من الطرق الإسقاطية يمكن استخدامها في بحوث النمو، وهي تقسم بطرق مختلفة حسب أوجه الشبه والاختلاف، ومن هذه التقسيمات: (التداعي والإنشاه) والتكميل، والترتيب، والتعبير.

ويمكن للطالب بإشراف المعلم تطبيق هذا المقياس على:

 التداعي: كأن يطلب من التلميذ أن يستجيب للمثير الذي يقدم لـه بـأول تفكير يخطر بباله وقد يكون هذا المثير كلمة أو صورة مستخدماً في ذلك اختبار بقع الحبر لرورشاخ.

2- يمكن تطبيقه على (الإنشاء) وهو أن يطلب من التلميـــذ أن ينتبج شــيئاً، غالبـاً مــا
 يكون قصة من صور تستخدم كمثير.

رابعاً: مقياس وكسلر

ويتألف المقياس من قسمين، هما: القسم اللفظي، والقسم الأداثي، ويشمل كل منهما أسئلة اختيارات فرعية على النحو التالي:

القسم اللفظي: ويتضمن اختبارات المعلومات، والمتشابهات، والحساب، والمفردات،
 والاستيعاب، وإعلة الأرقام.

القسم الأدائي: ويتضمن: اختبارات: تكميل الصور، وترتيب الصور، وتصميم
 المكعبات، وتجميم الأشياه والترميز، والمتاهات.

ويمكن للمعلم في هذا الجال أن يقسم التلاميذ إلى مجموحات تكلف كل منها
 بتطبيق أحد الاختبارات إما اللفظية أو الأدائية

عثال؛ تكلف الجموعة الأولى بتطبيق اختبار المعلومات العامة:

1- لماذا يبدو القمر أكبر من النجوم؟

مثال: تكلف عمومة أخرى بتطبيق اختبار أدائي:

- يعطى الطفل صورة ما كأن تكون صورة طاولة ينقصها أحد أرجلها، ثم يطلب من

تحديد الشيء الناقص.

كما يمكن للمعلم أن يطلب من التلاميذ بحوثاً تطبيقية حول متاهات بورتيوس وغيرها. وكل ذلك تحت مظلة واحدة وهو أن يكون هنائك صور مقتنة لهذه الاختبارات من البيئة الأردنية، وأن يكون قد سبق تطبيقها وأدت إلى نتائسج ثابتة وصادقة.

الراجع العربية والأجنبية

- 1- د حامد زهران: علم نفس النمو، القاهرة، عالم الكتب، ط4، 1977م.
 - 2- د عادل الأشول: علم نفس النمو، م. الانجلو المصرية، 1982م.
- 3- د عمد حمدان: تعديل السلوك الوصفى، مؤسسة الرسالة، بيروت، 1982م.
 - 4- عادل الأشول: علم نفس النمو، مكتبة الانجلو المصرية، 1989م.
- 5- محمد شحاته ربيم: قياس الشخصية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، 1994م.
 - 6- د فؤاد البهى السيد الأسس النفسية للنمو، القاهرة، ط4، 1975م.
- 7- د نايفه قطامي، د محمد برهموم: طبرق داسمة الطفل، دار الشبروق، عممان، الأردن، 1997م.
 - 8- عزة غتار، محمد البواليز: طرق دراسة الطفل، دار الفكر، ط1، عمان، 1990م.
- 9- راشد الشنطي، عوده أبو سنينه: طرق دراسة الطفولة، الدار الأهلية، عمان، 1989م.
 - 10- حامد زهران: علم نفس النمو، القاهرة، عالم الكتب، 1975م.
- 11- هيفاه أبو خزالة: الأساليب الفتية لدراسة التلامية، المسترشد، الرسالة العاسة لوكالة الغوث الدولية، 1986م.
- 12- يوسف فريد القريوتي: تطوير صورة معربة ومعدلة للبيشة الأردنية عن مقياس وكسلر لذكاء الأطفال، رسالة ماجسة يرضير منشورة، عمال، الجامعة الأردنية، 1980م.
 - 13- د فؤال السيد البهي: الذكاء دار الفكر العربي، القاهرة، ط4، 1979م.
- 14- ف. ج. كروشانك، ترجمة يوسف ميخائيل السيد: تربية الموهوب والمتخلف مكتبة الانجلو المصرية، القاهرة، 1970م.
- 15- ليون أ. تايلر، ترجمة سعد عبدالرحمن: الاختبارات والمقايس، دار الشروق، عماند

- 16− جان بياجيه، ترجمة د سيد محمد غنيم: سسيكولوجية الذكاء دار المعرف.ة، القـاهرة، 1978م.
- 17- د عطوف محمد ياسين: علــم النفــس العيـادي الإكليتكي، دار العلـم للملايـين، بيروت، ط1، 1986م.
 - 18- محمد عبدالرحمن علس: الذكاء من منظور جديد، دار الفكر، ط1، عمان، 1977م.
 - 19- عمد عبدالرجن عنس: رياض الأطفال، دار الفكر، عمان، 1995م.
 - 20- صالح عبدالعزيز: التربية الحديثة، ج3، دار المعارف بمصر، ط7، 1969م.
 - 21- د فاخر عاقل: علم النفس التربوي، دار الفكر، ط5، 1995م.
- 22- علي سليم مسساعده وزميـلاه: النمـو البدنـي عنـد الطفـل، دار الكنـدي للنشـر والتوزيم، ط1، 1991م.
- 23- وزارة التربية، الأردن: رسالة المعلم، العدد الثالث، الجلد الأربعون، أيلول، 2000م.
- Rimm, S.B and G. A davis -24 مقياس الكشف عن المينول الإبداعية Educational Assess ment service, Inc د يوسف الناشف: استراتيجية التعلم والتعليم في الطفولة المبكرة دار الفكر العربي، القاهرة، 1997م.
- 25- د فاخر عاقل: الكشف عن الموهوبين دار العلم للملايين، بسيروت ط6، 1979م. د جودت أحمد سعادة وزميله: المنهج المدرسي الفعّل، دار عصار، الأردن، الطبعة الثانة، 1995م.
- 26 د فاروق الروسان، الزيود وزمالاؤهما: تطويس صورة أردنية معدلة من مقياس GIFT للكشف عن الموهوبين، مرحلة الدراسة الابتدائية في عينة أردنية.
- 27- د. فاروق الروسان: أساليب القياس والتشخيص في التربيـــة الخاصــة. دار الفكــر، الطبعة الأولى، عمان. 1996م.
 - Anastasi Ann, Psychology, new york -28
- 29- د فتحسي عبدالرحمن مردان: تعليم التفكير، مضاهيم وتطبيقـات، دار الكتــاب الجامعي، الإمارات العربية المتحلة الطبعة الأولى، 1999م.

- Arthur I. Gates, Arthur T. Jersild, T.R. Mcconnell, Robert G. Challman: (Educational Phychology) 1948.
- 31- Berger Kathleen, The Developing Person
- 32- Berger, E. M. 1981, Self Acceptance Scal, in Aero, R. Wiener, E. The mind Test, William Worrow co. New York
- Fischer, C.T. (1979), individualized assessment and phenowerological, psychology, Journal f personality Assessment, 43
- 34- Gross, T.F (1985) Gngnitive Development, Brakicole, montery, california

O: طرق دراسة





كَالْرَصَيْفًا وَلِلظِّلَ عِلْمُ اللَّهُ مُولِلَّةً وَلِيَّا فَيْعَ

عمَّان - شــارع الســلط - مجمع الفحــيص التجاري تلفاكس، 4612190 صب 922762 عمَّان 11112 الأردن www.darsafa.com E-mail:safa@darsafa.com